

















FLOS

**TABLE**














-  Aoy
-  Ará
-  Archimoon K
-  Archimoon Soft
-  Biagio
-  B.L.O.
-  Chasen T1/T2
-  Gatto/Gatto Piccolo
-  Gibigiana 1/2
-  Glo-Ball Basic 1/2
-  Glo-Ball T1/T2
-  Guns - Bedside Gun













-  Guns - Table Gun
-  Kelvin T Adjustable
-  Kelvin T
-  Ktribe T1 glass
-  Ktribe T2
-  Lampadina
-  Mini Glo-Ball T
-  Miss K T
-  Miss Sissi
-  Noce T
-  Ray T
-  Romeo Moon T1/T2
-  Romeo Soft T1/T2
-  Snoopy
-  Spun Light T1/T2
-  Tab T





Taccia































**FLOOR**






-  Arco
-  Archimoon Soft F/T
-  Brera F1/F2/F3
-  Fantasma/Fantasma Piccolo
-  Glo-Ball F1/F2/F3
-  Guns - Lounge Gun
-  Jill
-  Kelvin F
-  Ktribe F1
-  Ktribe F2
-  Ktribe F3
-  Luminator
-  Luxmaster F

-  Papillona
-  Ray F1/F2
-  Romeo Moon F
-  Romeo Soft F
-  Romeo Soft F/T1
-  Rosy Angelis
-  Spun Light F
-  Stylos
-  Superarchimoon
-  Tab F1
-  Toio
-  XXL










**SUSPENSION**

-  2097 30/50
-  Brera S

















-  Chasen S1/S2
-  Cicatrices De Luxe 3
-  Cicatrices De Luxe 5
-  Cicatrices De Luxe 8
-  Diabolo
-  Frisbi
-  Fucsia 1
-  Fucsia 3
-  Fucsia 8
-  Fucsia 12
-  Glo-Ball S1/S2
-  Ktribe S1
-  Ktribe S2/S3
-  Lastra 6
-  Lastra 8 Rectangular
-  Long & Hard
-  Mini Glo-Ball S
-  Nebula
-  Once (in the blue)
-  Parentesi
-  Ray S
-  Romeo Babe S
-  Romeo Babe K S
-  Romeo Babe Soft S
-  Romeo Louis II S1
-  Romeo Louis II S2
-  Romeo Moon S1
-  Romeo Moon S2
-  Romeo Soft S1
-  Romeo Soft S2
-  Skygarden 1/2
-  Splügen Bräu


-  Taraxacum (cocoon) 1/2
-  Taraxacum 88 S1/S2
-  Viscontea
-  Wan S
-  Zeppelin 1/2

### WALL OR CEILING


-  265
-  All Light
-  Ariette 1/2/3
-  Brera C/W
-  Button
-  Est
-  Foglio
-  Giovi
-  Glo-Ball C1/C2

-  Glo-Ball W
-  Kelvin W
-  Ktribe W
-  Luci Fair
-  Mini Button
-  Mini Glo-Ball C/W
-  Mini Glo-Ball mirror mounting
-  Moni 1/2
-  Noce C/W
-  Nord
-  Ontherocks 1/2
-  Ontherocks HL
-  Ovest
-  Piperita
-  Plaza
-  Pochette

-  Quarto
-  Romeo Babe C
-  Romeo Babe W
-  Romeo Babe K C
-  Romeo Babe K W
-  Romeo Babe Soft C
-  Romeo Babe Soft W
-  Sally
-  Sand
-  Sud
-  Taraxacum 88 C/W
-  Tilee
-  Tin square
-  Venezia
-  Venezia mirror mounting
-  Wall

-  Wan C/W

### OTHER LAMPS

-  Apollo
-  Good Night
-  May day

### CARPETS

-  Baby Zoo Camel
-  Baby Zoo Cheetah
-  Baby Zoo Kitty
-  Baby Zoo Owl
-  Baby Zoo Sahara
-  Baby Zoo Whale




<b>CHASEN T1/T2</b>	DESIGN		<b>PATRICIA URQUIOLA 2007</b>				
	T1	H	330 mm	∅	98 mm (BASE) 260 mm (DIFFUSER)	1 X 75W	
	T2	H	600/740 mm	∅	180 mm (BASE) 260/500 mm (DIFFUSER)	1 X 230W	
	SEE TECHNICAL DATA SHEET						





<b>RAY T</b>	DESIGN	<b>RODOLFO DORDONI 2007</b>			
	H	<b>670 mm</b>	Ø	<b>360 mm (DIFFUSER)</b>	<b>1 X 150W</b>
	<b>SEE TECHNICAL DATA SHEET</b>				





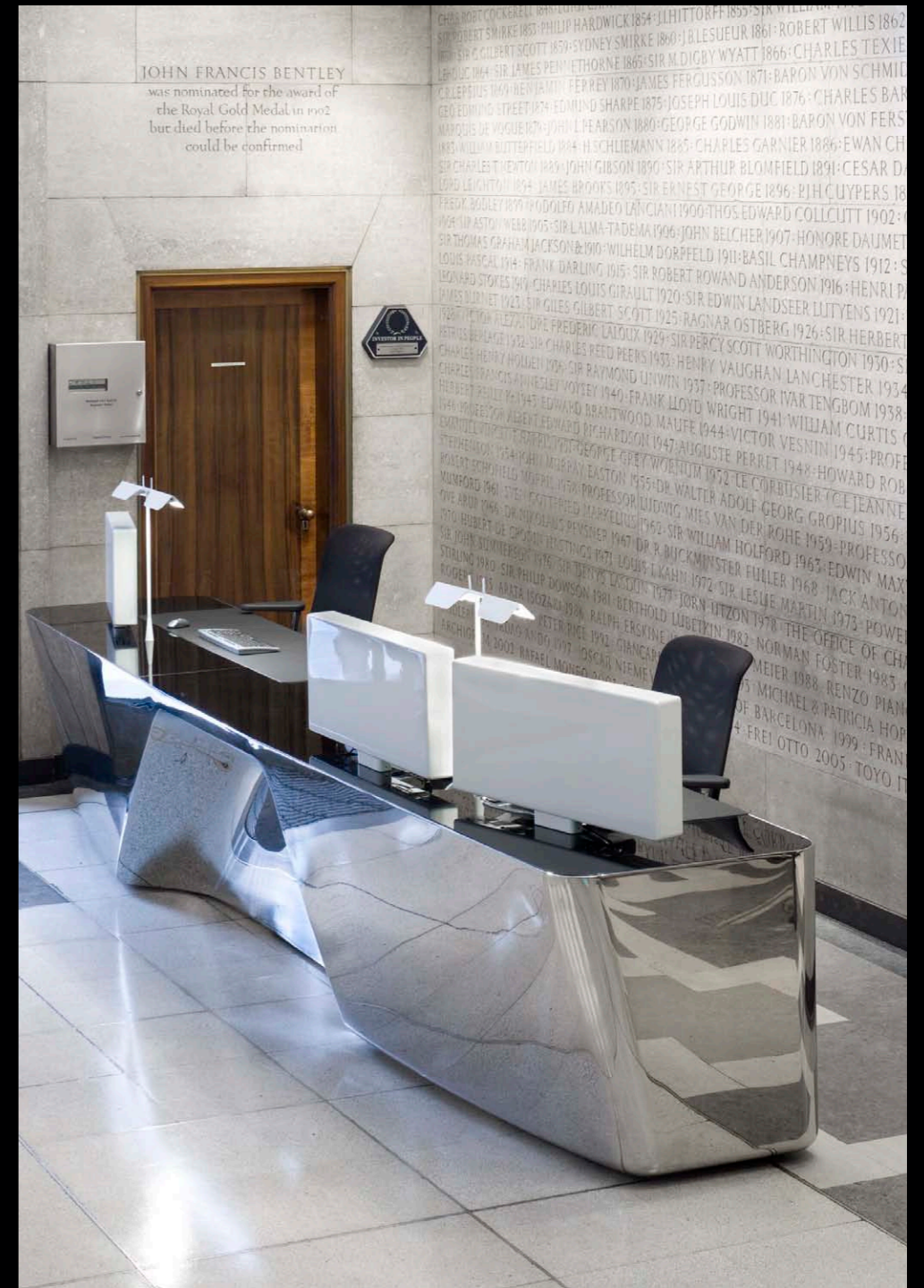


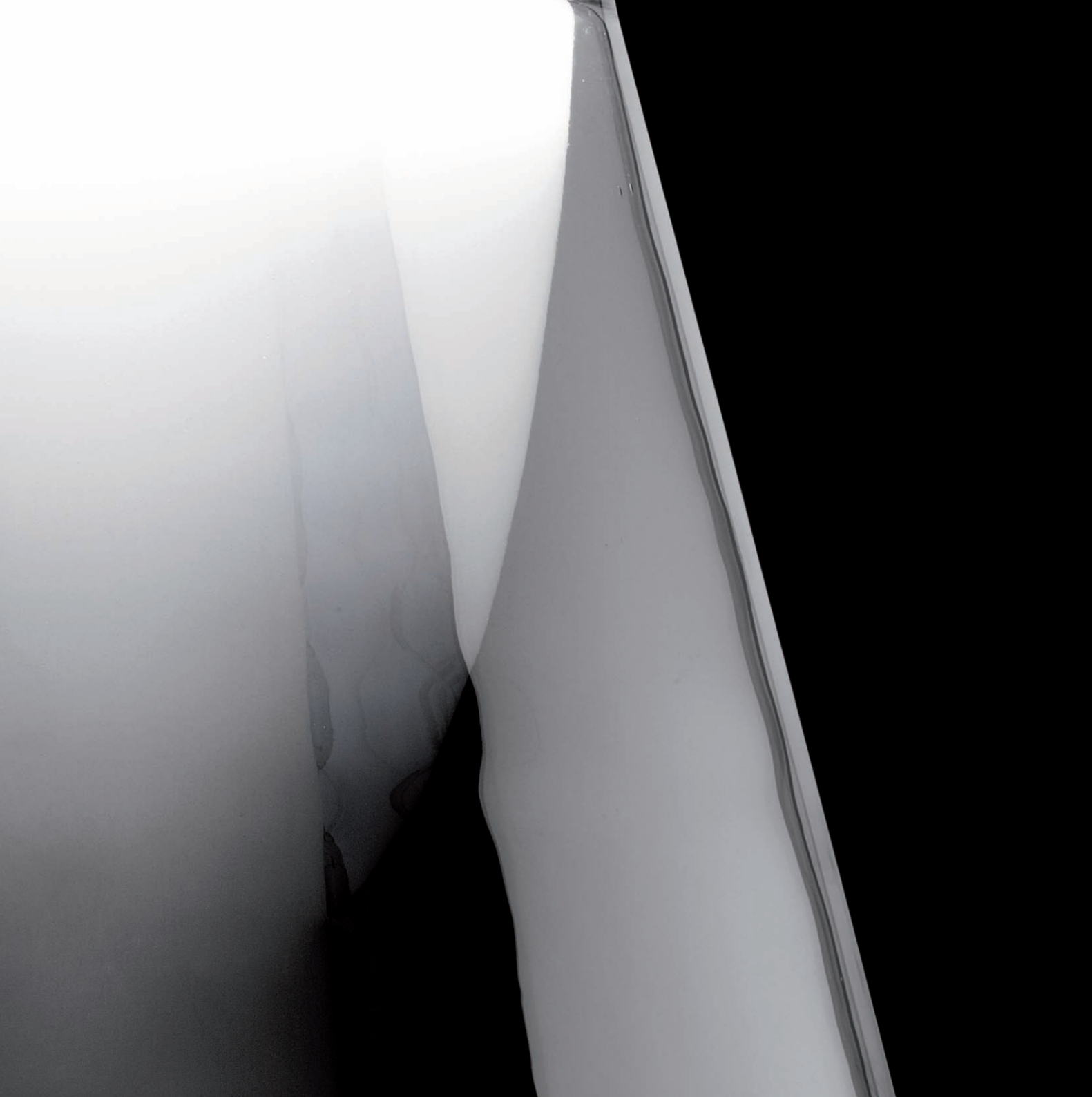
**TAB T**

DESIGN	<b>E. BARBER &amp; J. OSGERBY 2007</b>						
H	<b>327 mm</b>	L	<b>273 mm (DIFFUSER)</b>	Ø	<b>175 mm (BASE)</b>	<b>1 X 40W</b>	
<a href="#">SEE TECHNICAL DATA SHEET</a>							






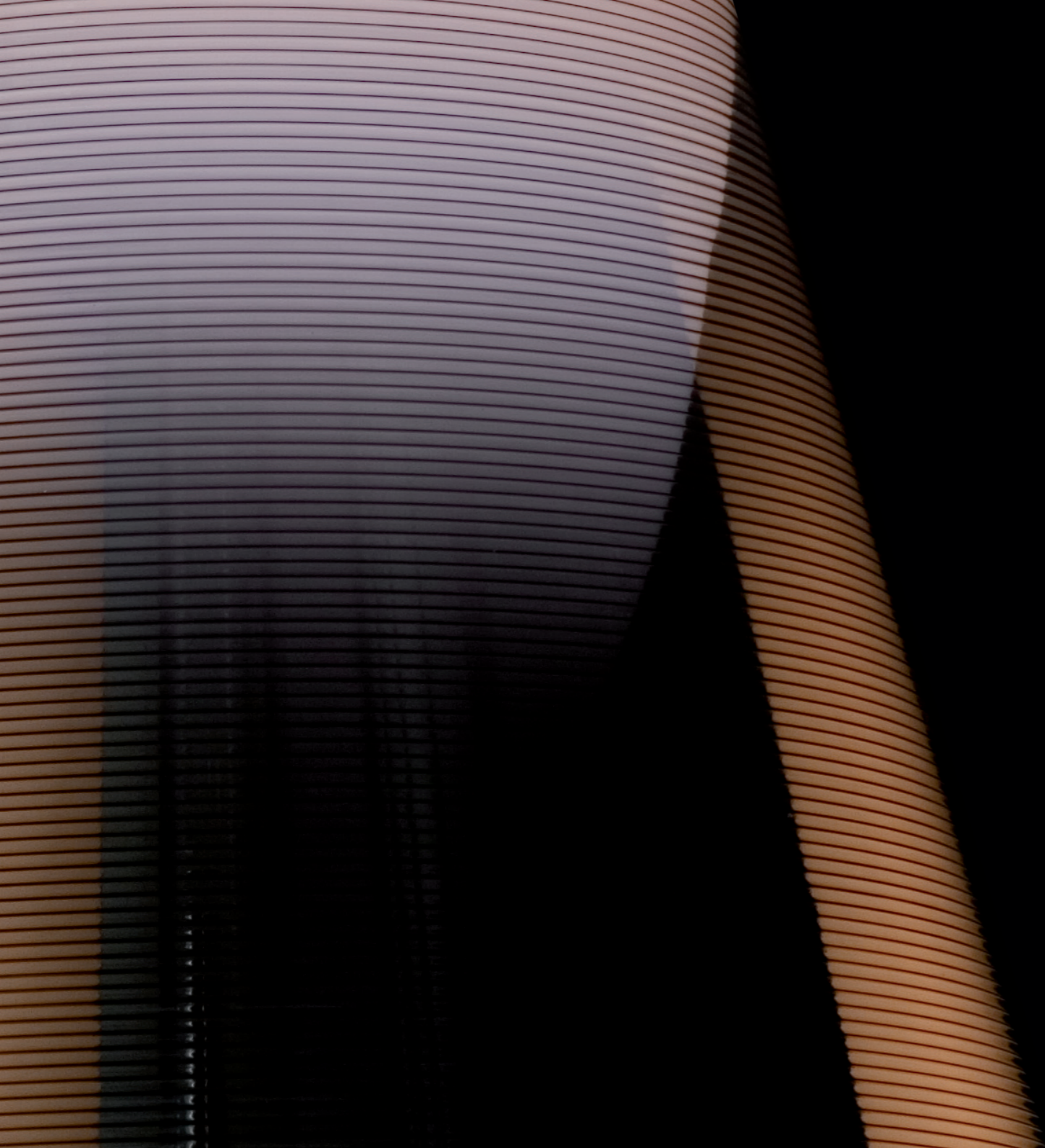




<b>KTRIBE T1 GLASS</b>	DESIGN	<b>PHILIPPE STARCK 2007</b>					
	H	<b>560 mm</b>	Ø	<b>315 mm (DIFFUSER)</b>	LG	<b>206x206 mm (BASE)</b>	<b>1 X 70W</b>
	<b>SEE TECHNICAL DATA SHEET</b>						



<b>KTRIBE T2</b>	DESIGN	<b>PHILIPPE STARCK 2007</b>					
	H	<b>690 mm</b>	Ø	<b>395 mm (DIFF.)</b>	LG	<b>250x250 mm (BASE)</b>	
	<b>SEE TECHNICAL DATA SHEET</b>				<b>1 X 150W</b>		



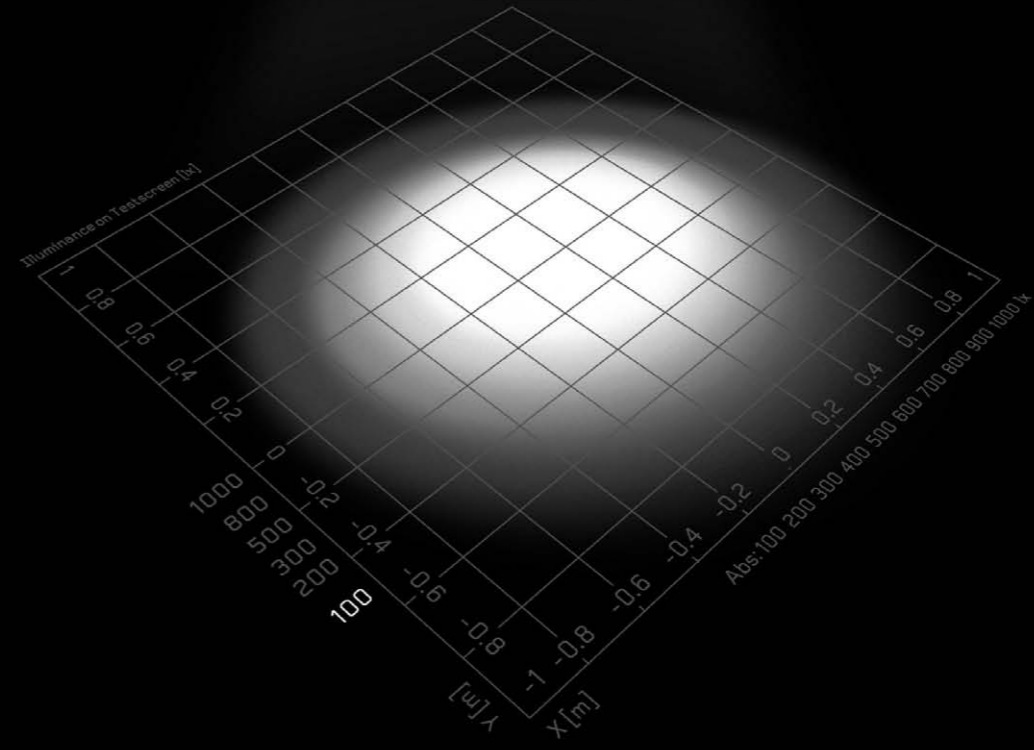
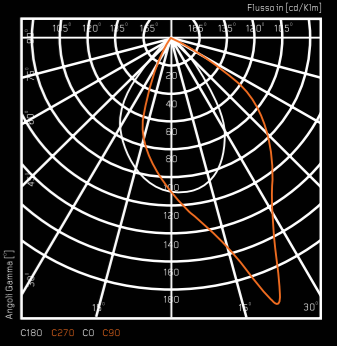
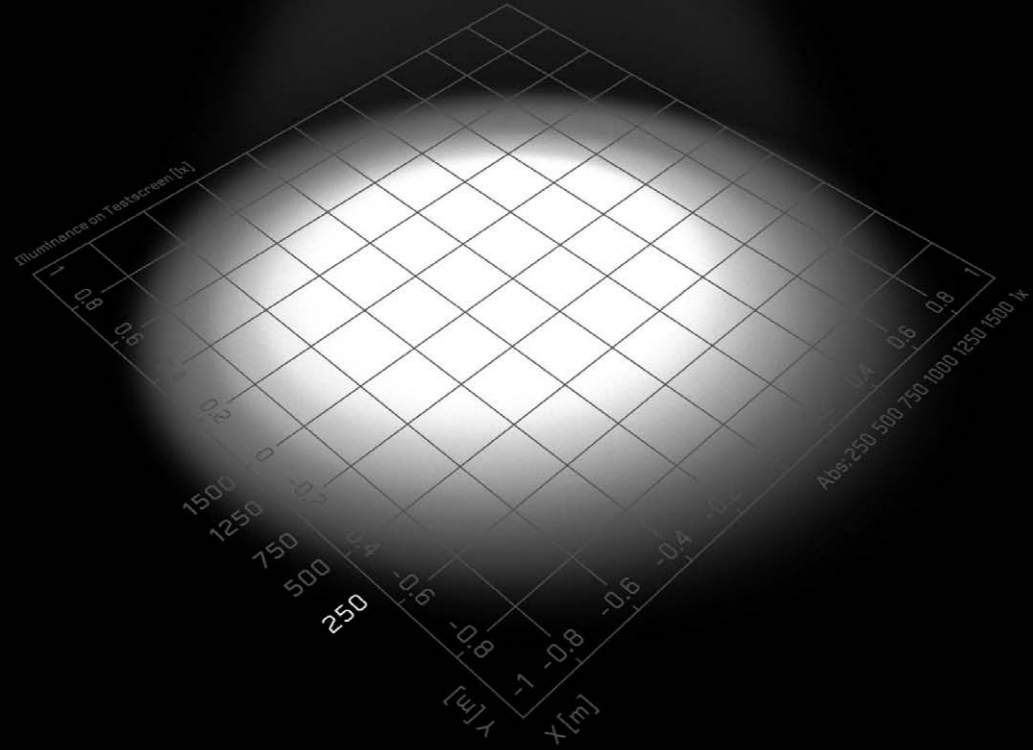
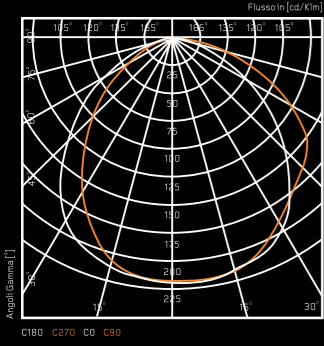
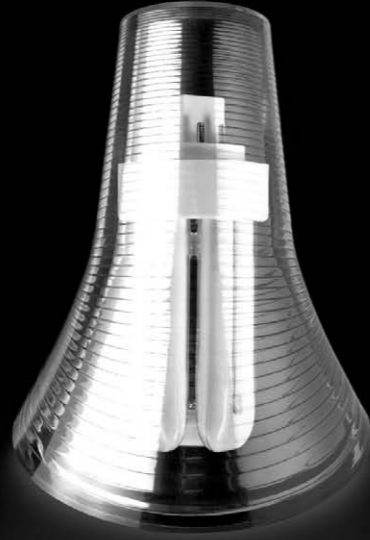






<b>KELVIN T ADJUSTABLE</b>	DESIGN	ANTONIO CITTERIO WITH TOAN NGUYEN 2003				
	H	644 mm	LG	200x200 mm (BASE)	1 X 40W 1 X 18W (ECO)	
	SEE TECHNICAL DATA SHEET					

DESIGNED BY GBH












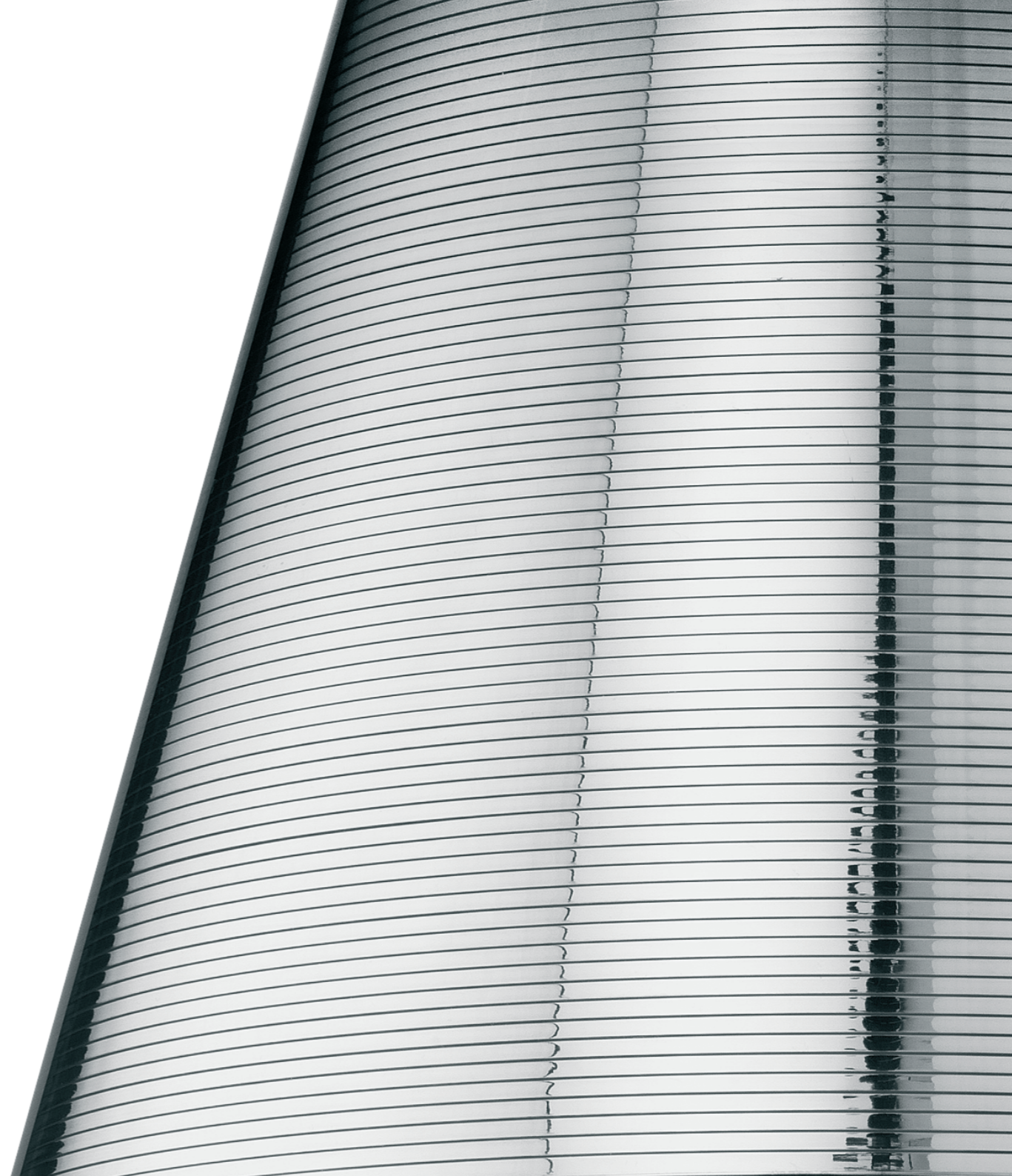




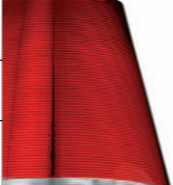
<b>KELVIN T</b>	DESIGN	<b>ANTONIO CITTERIO</b> WITH TOAN NGUYEN 2003				
	H	650 mm	LG	200x200 mm (BASE)	1 X 40W	
	SEE TECHNICAL DATA SHEET					

©GBH/MARTIN LANGFIELD



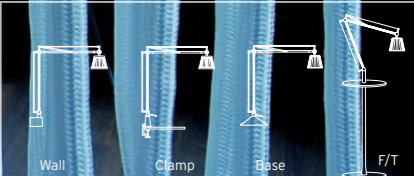


<b>ARCHIMOON K</b>	DESIGN	PHILIPPE STARCK 2004					
	H	570 mm	Ø	110 mm (DIFF)	LG	540 mm	1 X 40W
	<a href="#">SEE TECHNICAL DATA SHEET</a>						



**ARCHIMOON  
SOFT**

DESIGN	PHILIPPE STARCK 1998				
H	570 mm	Ø	110 mm (OFF.)	LG	540 mm
1 X 40W		<a href="#">SEE TECHNICAL DATA SHEET</a>			



Wall    Clamp    Base    F/T



Flos will donate twenty percent of the gross sales from the "Gun Collection" to the "Fratelli dell'Uomo" Charity Association

<b>GUNS - TABLE GUN</b>	DESIGN	PHILIPPE STARCK 2005				
	H	924 mm	∅	511 mm (DIFFUSER)	280 mm (BASE)	1 X 150W
	<a href="#">SEE TECHNICAL DATA SHEET</a>					



<b>GUNS - BEDSIDE GUN</b>	DESIGN	PHILIPPE STARCK 2005				
	H	426 mm	∅	236 mm (DIFFUSER)	160 mm (BASE)	1 X 75W
	<a href="#">SEE TECHNICAL DATA SHEET</a>					



## A LA VIE, A LA MORT

PUIS ILY EUT DES ESSAIS DE VIE, PUIS UNE  
EBAUCHE DE VIE, PUIS LA VIE.  
ELLE AVAIT PAS GRANDE VALEUR, VIE ET MORT  
CONFONDU, UN PEU AU HASARD, SANS  
IMPORTANCE.

MAIS ON A TRAVAILÉ. BEAUCOUP.  
ON A CRÉÉ UNE CIVILISATION POUR QUE LA VIE  
VIVE.

FORCÉMENT SUBLIME, DEVENUE SACRÉE, INTOUCHABLE,  
LA GRANDE, LA BELLE VIE, GARANTIE POUR  
TOUT LE MONDE, A VECU ET SUR-VECU  
JUSQU'A NOUS, TRAISSANT VINGT ET UNIÈME  
SIÈCLE, TROISIÈME MILLENAIRE, AVÈNEMENT  
DE LA CIVILISATION CIVILISÉE.

BRAVO, DORMIR EN PAIX

PATATIAS  
C'EST JAMAIS COMME ON CROIT.

A PEINE VECU UN PETIT CYCLE DE LUMIÈRE  
L'OMBRE REVIENT, RAPIDE, DENSE, MENAÇANT  
RETOUR ARRIÈRE, LA MORT GUETTE.

AUJOURD'HUI ON TUE, ~~PAR~~ RIGIDEMENT,  
MILITAIREMENT, CIVILEMENT, QUELQUEFOIS  
FORT CIVILEMENT, PAR AMBITION,  
PAR AVIDITÉ, POUR LE PLAISIR, POUR LE  
SPECTACLE.

LES REPUBLIQUES SONT BANANIÈRES  
NOS MAÎTRES DES TYRANS  
CRÉÉS, FABRIQUÉS, VENDUS, REVÊTUS,  
ACHETÉS, UTILISÉS, NOS NOUVELLES  
ICÔNES SONT DES ARMES.

~~LA COLLECTION~~

NOS VIES NE VALENT QU'UNE CARTOUCHE.  
LA COLLECTION "GUNS" EST UN SIGNÉ DU  
TEMPS.

ON A LES SYMBOLES QUE L'ON MÉRITE

HATYNEU IS A HOT GUN  
GLOIRE A NOS DICTATEURS  
A LA VIE, A LA MORT.

PH.S.

P.S :

LEGERE, FONCTIONNELLE, FIABLE, ~~DES~~ ABORDABLE,  
ELEGANTE; AVEC PLUS DE 100 MILLIONS  
D'EXEMPLAIRES OFFICIELLEMENT PRODUITS, LA  
KALACHNIKOU EST UN DE PLUS GRANDS  
SUCCES DE DESIGN INDUSTRIEL DE NOTRE  
GENERATION.

M' KALACHNIKOU NE TOUCHE PAS DE  
ROYAUTES. IL S'EN PLAINT SOUVENT.

JE VERSERAI DONC UNE COMMISSION A M'  
KALACHNIKOU SUR LES VENTES DE LA  
REPRESENTATION DE SON MOORE. LE PAUVRE.  
LE RESTE SERA VERSE A "FRÈRES DES  
HOMMES EUROPE." JE ME DEMANDE

BIEN POURQUOI.

AUX LARMES CITOYENS  
AUX ARMES CITOYENS.

PH.S.

EXPLICATION :

- L'OR SUR LES ARMES REPRESENTE LA  
COLLUSION DE L'ARGENT ET DE LA GUERRE.
- TABLE GUN REPRESENTE C'EST
- BESIDE GUN EUROPE.
- LOUNGE GUN L'OUEST.
- LE 'ABAJOUR NOIR REPRESENTE LA  
MORT
- LES CROIX A L'INTERIEUR NOUS  
RAPPELE NOS MORTS.





<b>TACCIA</b>	DESIGN	ACHILLE AND PIER GIACOMO CASTIGLIONI 1962				
	H	540 mm	∅	495 mm (DIFFUSER)	190 mm (BASE)	1 X 100W
	<a href="#">SEE TECHNICAL DATA SHEET</a>					







<b>ARÀ</b>	DESIGN	<b>PHILIPPE STARCK 1998</b>			
	H	<b>550/565 mm</b>	Ø	<b>175 mm (BASE)</b>	<b>1 X 35W</b>
	<b>SEE TECHNICAL DATA SHEET</b>				



<b>MISS K T</b>	DESIGN	PHILIPPE STARCK 2003				
	H	432 mm	∅	236 mm (DIFF.)	162 mm (BASE)	1 X 100W
	SEE TECHNICAL DATA SHEET					



©ALVISELENZI\_BRAVACASA







<b>SPUN LIGHT T1/T2</b>	DESIGN		<b>SEBASTIAN WRONG 2003</b>			
	T1	H	575 mm	∅	390 mm (DIFFUSER) 265 mm (BASE)	1 X 150W
	T2	H	680 mm	∅	450 mm (DIFFUSER) 308 mm (BASE)	1 X 230W
	<b>SEE TECHNICAL DATA SHEET</b>					

© PH. INGA POWILLEIT, STYLIST THEONE VAN EERDEN









© DR. INGA POWILLEIT, STYLIST THEONE VAN EERDEN

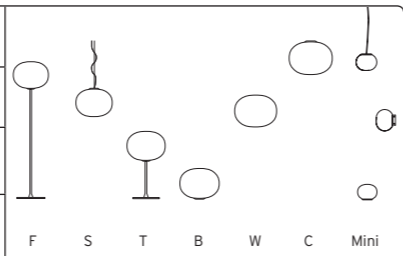




**GLO-BALL  
T1/T2**

DESIGN		<b>JASPER MORRISON 1998</b>				
T1	H	600 mm	∅	330 mm (DIFFUSER)	240 mm (BASE)	1 X 150W
T2	H	790 mm	∅	450 mm (DIFFUSER)	330 mm (BASE)	1 X 230W

SEE TECHNICAL DATA SHEET



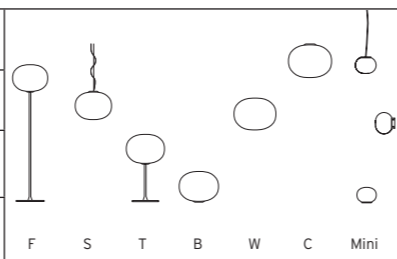




**GLO-BALL  
BASIC 1/2**

DESIGN		<b>JASPER MORRISON 1998</b>				
1	H	270 mm	∅	330 mm (DIFFUSER)	110 mm (BASE)	1 X 150W
2	H	360 mm	∅	450 mm (DIFFUSER)	145 mm (BASE)	1 X 230W

SEE TECHNICAL DATA SHEET







<b>MINI GLO-BALL T</b>	DESIGN	<b>JASPER MORRISON 2003</b>			
	H	<b>90 mm</b>	Ø	<b>112 mm</b>	<b>1 X 25W</b>
	<a href="#">SEE TECHNICAL DATA SHEET</a>				

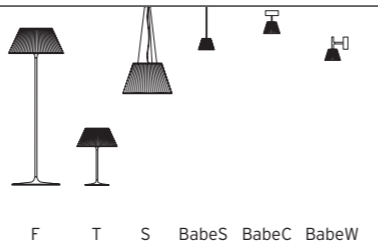




**ROMEO MOON  
T1/T2**

DESIGN		PHILIPPE STARCK 1998				
T1	H	665 mm	∅	340 mm (DIFFUSER)	250 mm (BASE)	1 X 150W
T2	H	740 mm	∅	500 mm (DIFFUSER)	300 mm (BASE)	1 X 230W

SEE TECHNICAL DATA SHEET

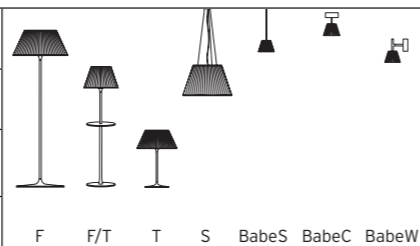




**ROMEO SOFT  
T1/T2**

DESIGN		PHILIPPE STARCK 1998				
T1	H	670 mm	∅	340 mm (DIFFUSER)	250 mm (BASE)	1 X 150W
T2	H	750 mm	∅	500 mm (DIFFUSER)	300 mm (BASE)	1 X 230W

SEE TECHNICAL DATA SHEET





**AOY**

DESIGN	ACHILLE CASTIGLIONI 1975			
H	600 mm	∅	300 mm	1 X 100W + 1 X 100W
SEE TECHNICAL DATA SHEET				



**SNOOPY**

DESIGN	ACHILLE AND PIER GIACOMO CASTIGLIONI 1967			
H	369 mm	LG	394 mm (DIFFUSER)	1 X 150W

[SEE TECHNICAL DATA SHEET](#)

©GERMANO BORRELLI





		DESIGN	ACHILLE AND PIER GIACOMO CASTIGLIONI 1960			
<b>GATTO</b> <b>GATTO PICCOLO</b>	GATTO	H	560 mm	Ø	350 mm (BASE)	1 X 60W
	GATTO PICCOLO	H	300 mm	Ø	190 mm (BASE)	1 X 60W
<a href="#">SEE TECHNICAL DATA SHEET</a>						





**BIAGIO**

DESIGN **TOBIA SCARPA 1968**

H

345 mm

LG

385 mm

1 X 100W

[SEE TECHNICAL DATA SHEET](#)



<b>GIBIGIANA 1/2</b>	DESIGN	ACHILLE CASTIGLIONI 1980			
	1	H	430 mm	Ø	95 mm (BASE)
	2	H	530 mm	Ø	105 mm (BASE)
	1 X 20W		SEE TECHNICAL DATA SHEET		

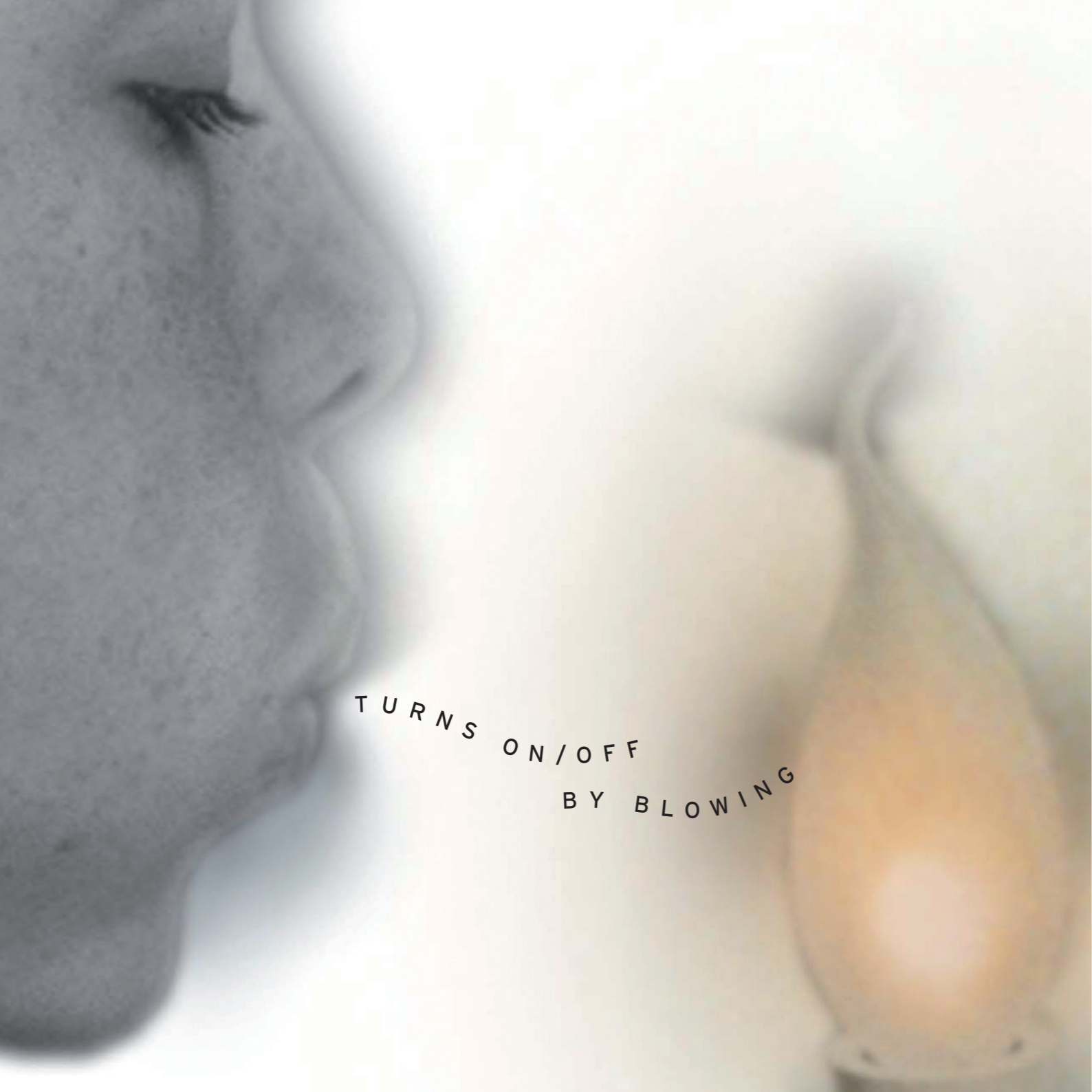




**NOCE T**

DESIGN	ACHILLE CASTIGLIONI 1972					
H	185 mm	L	365 mm	LG	260 mm	2 X 60W

[SEE TECHNICAL DATA SHEET](#)



TURNS ON/OFF  
BY BLOWING







<b>B.L.O.</b>	DESIGN	<b>MARCEL WANDERS 2001</b>			
	H	<b>195 mm</b>	Ø	<b>130 mm (BASE)</b>	<b>1 X 40W</b>
	<b>SEE TECHNICAL DATA SHEET</b>				



<b>LAMPADINA</b>	DESIGN	<b>ACHILLE CASTIGLIONI 1972</b>				
	H	<b>240 mm</b>	Ø	<b>125 mm (BASE)</b>		<b>1 X 40W</b>
	<b>SEE TECHNICAL DATA SHEET</b>					



<b>MISS SISSI</b>	DESIGN	<b>PHILIPPE STARCK 1991</b>							
	H	<b>284 mm</b>	Ø	<b>143 mm (DIFFUSER) 110 mm (BASE)</b>					
	<b>1 X 60W OR 1 X 40W (RECOMMENDED FOR WHITE VERSION)</b>				<b>SEE TECHNICAL DATA SHEET</b>				



<b>ARCO</b>	DESIGN	ACHILLE AND PIER GIACOMO CASTIGLIONI 1962			
	H	2320 mm MAX	LG	2200 mm MAX	1 X 100W
	SEE TECHNICAL DATA SHEET				



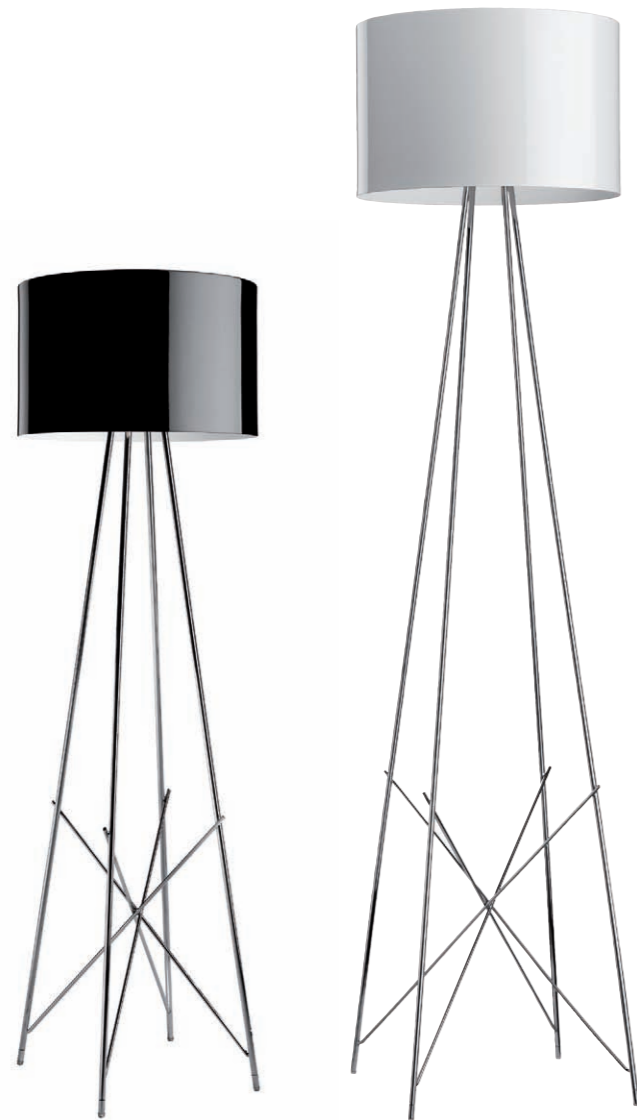
NUM et LAPIDIS

NELLA PREVA  
OF THE ME...  
OTHER MEANING...  
IN PECE...  
TOFFINO...  
THEY...  
INCLINATING...  
CONVE...  
THEY...

gorgogliante, un poco melius) Mio volto, v'istese quelle ciglia nulle notte  
Un esempio pillette obalezziro acqua l'ha, acqua verde  
Un ottagonale...  
circa...  
mille...  
N'comellote...  
Scandata in piuma di...  
fuga e valore...  
di centrifugetta...  
quanto e barba...  
il tuo...  
Margherita  
quante cose sa il tuo giardino  
per et...  
le stelle all'...  
del...  
petali senza pietra  
discutibile...  
questo fiore blu  
senza fine

E' L'IDEA DI DENTRO CASA IN CUCINA QUASI UNA SENZA FINE





**RAY F1/F2**

DESIGN	RODOLFO DORDONI 2007				
F1	H	1280 mm	Ø	360 mm (DIFFUSER)	1 X 150W
F2	H	1710 mm	Ø	430 mm (DIFFUSER)	1 X 230W
SEE TECHNICAL DATA SHEET					










<b>TOIO</b>	DESIGN	<b>ACHILLE AND PIER GIACOMO CASTIGLIONI 1962</b>			
	H	<b>1950 mm MAX</b>	LG	<b>210 mm (BASE)</b>	<b>1 X 300W</b>
	<b>SEE TECHNICAL DATA SHEET</b>				







<b>KTRIBE F2</b>	DESIGN	<b>PHILIPPE STARCK 2007</b>					
	H	1620 mm	Ø	395 mm (DIFF.)	LG	290x290 mm (BASE)	
	1 X 150W			<a href="#">SEE TECHNICAL DATA SHEET</a>			



<b>KTRIBE F3</b>	DESIGN	PHILIPPE STARCK 2007					
	H	1830 mm	Ø	550 mm (DIFF.)	LG	400X400 mm (BASE)	
	1 X 230W		SEE TECHNICAL DATA SHEET				



<b>KTRIBE F1</b>	DESIGN	<b>PHILIPPE STARCK 2007</b>					
	H	1120 mm	∅	240 mm (DIFF.)	LG	250x250 mm (BASE)	
	1 X 70W		<b>SEE TECHNICAL DATA SHEET</b>				



**TAB F1**

DESIGN

**E. BARBER & J. OSGERBY 2007**

H

**1100 mm**

Ø

**240 mm (BASE)**

LG

**273 mm (DIFFUSER)**

**1 X 40W**



[SEE TECHNICAL DATA SHEET](#)



<b>SPUN LIGHT F</b>	DESIGN	<b>SEBASTIAN WRONG 2003</b>				
	H	1766 mm	∅	500 mm (BASE AND DIFFUSER)	1 X 230W	
	<a href="#">SEE TECHNICAL DATA SHEET</a>					







<b>KELVIN F</b>	DESIGN	<b>ANTONIO CITTERIO</b> WITH TOAN NGUYEN 2003			
	H	1300 mm	LG	200x200 mm (BASE)	1 X 40W
	<a href="#">SEE TECHNICAL DATA SHEET</a>				





<b>GLO-BALL</b> <b>F1/F2/F3</b>	DESIGN		<b>JASPER MORRISON 1998</b>				
	<b>F1/F2</b>	H	<b>1350 mm (F1) 1750 mm (F2)</b>	∅	<b>330 mm (DIFFUSER AND BASE)</b>	<b>1 X 150W</b>	
	<b>F3</b>	H	<b>1850 mm</b>	∅	<b>450 mm (DIFFUSER) 400 mm (BASE)</b>	<b>1 X 230W</b>	
<b>SEE TECHNICAL DATA SHEET</b>							





<b>ROMEO MOON F</b>	DESIGN	<b>PHILIPPE STARCK 1998</b>					
	H	<b>1600 mm</b>	Ø	<b>500 mm (DIFFUSER)</b>	<b>450 mm (BASE)</b>	<b>1 X 230W</b>	
	<a href="#">SEE TECHNICAL DATA SHEET</a>						



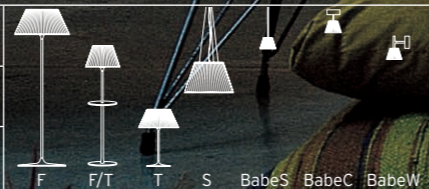




## ROMEO SOFT F

DESIGN	PHILIPPE STARCK 1998				
H	1600 mm	Ø	500 mm (DIFFUSER)	450 mm (BASE)	1 X 230W

[SEE TECHNICAL DATA SHEET](#)





**SUPERARCHIMOON**

DESIGN	PHILIPPE STARCK 2000				
H	2140 mm	LG	2420 mm	Ø	790 mm (BASE) 550 mm (DIFFUSER)
1 X 230W			<a href="#">SEE TECHNICAL DATA SHEET</a>		

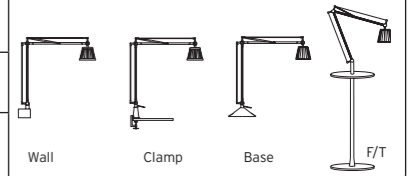




**ARCHIMOON SOFT  
F/T**

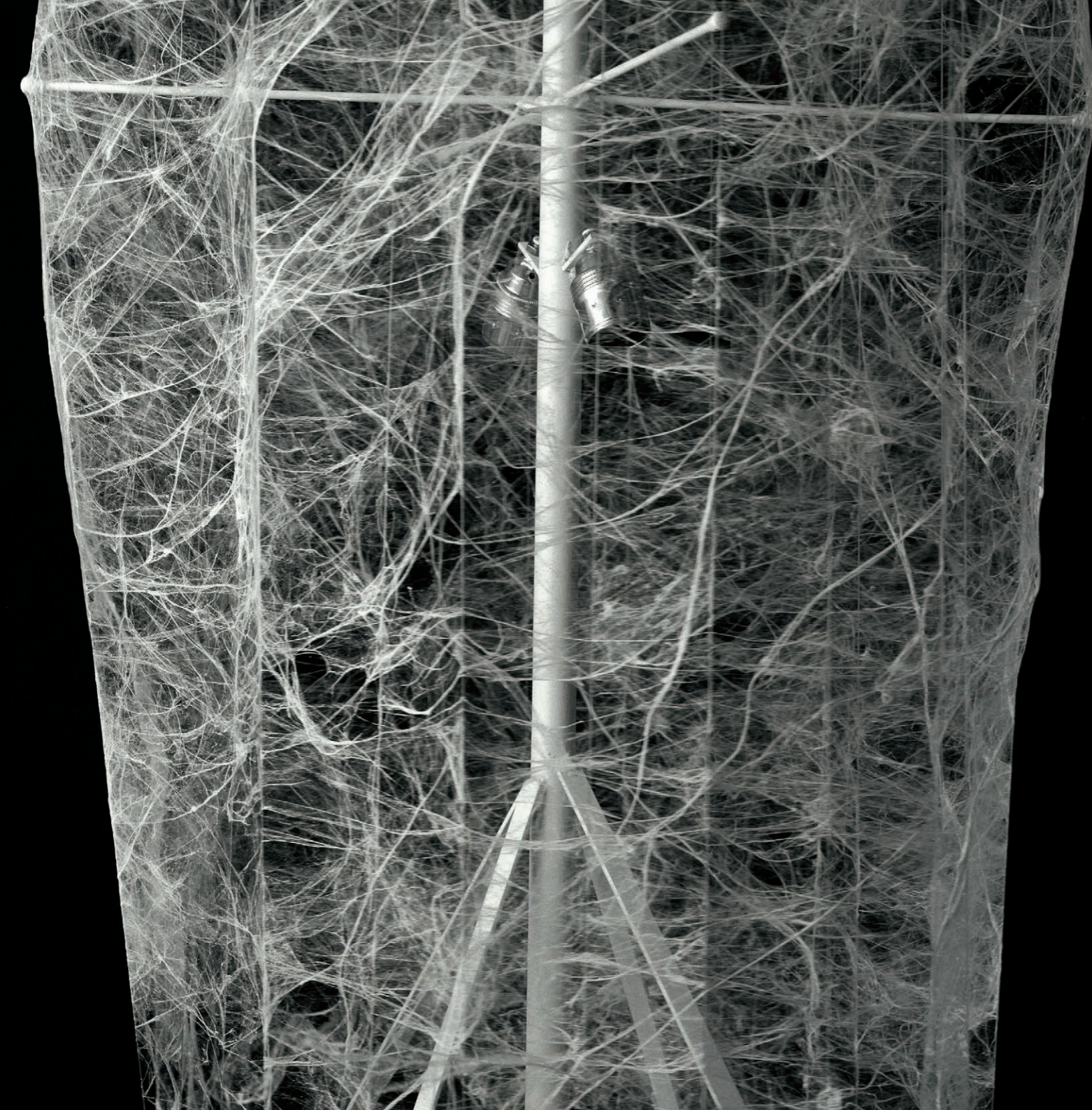
DESIGN	PHILIPPE STARCK 1999		
H	1295 mm	Ø	300 mm (BASE)
			1 X 35W

[SEE TECHNICAL DATA SHEET](#)



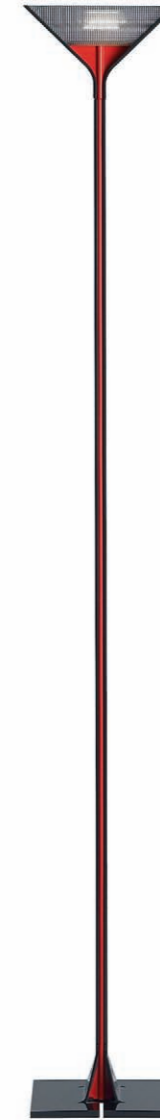


<b>ROMEO SOFT F/T1</b>	DESIGN	<b>PHILIPPE STARCK 1998</b>				
	H	1285 mm	∅	340 mm (DIFFUSER) 300 mm (BASE)	1 X 150W	
	<b>SEE TECHNICAL DATA SHEET</b>					
						F F/T T S BabeS BabeC BabeW

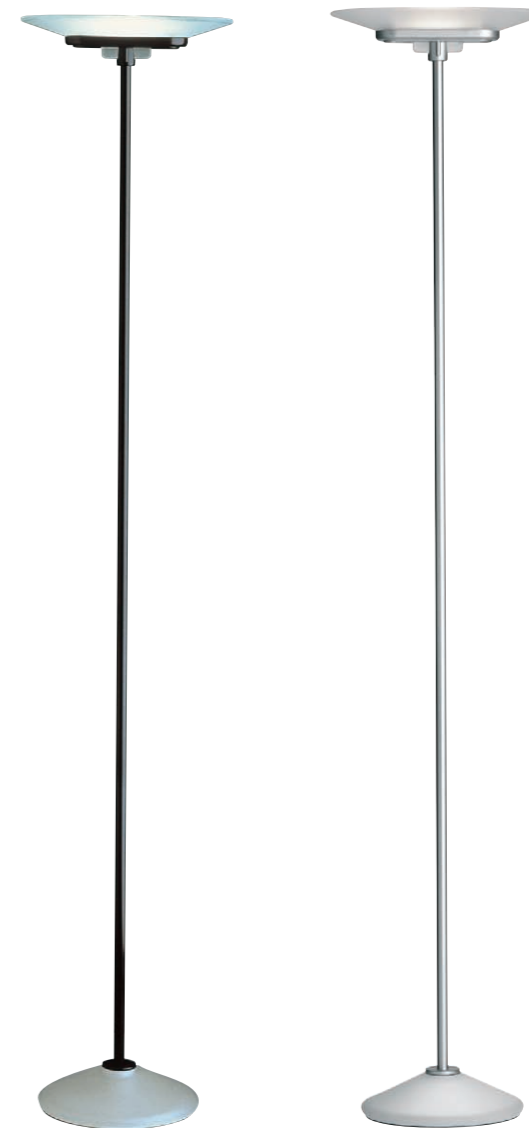


**FANTASMA  
FANTASMA PICCOLO**

DESIGN	TOBIA SCARPA 1961				
FANTASMA	H	1950 mm	Ø	600 mm (BASE)	4 X 60W
FANTASMA PICCOLO	H	1830 mm	Ø	470 mm (BASE)	3 X 60W
<a href="#">SEE TECHNICAL DATA SHEET</a>					



<b>PAPILLONA</b>	DESIGN	<b>TOBIA SCARPA 1975</b>				
	H	1920 mm	LG	260 mm (DIFFUSER)		1 X 300W
	<a href="#">SEE TECHNICAL DATA SHEET</a>					



<b>JILL</b>	DESIGN	P. A. KING / S. MIRANDA / G. L. ARNALDI 1978					
	H	1950 mm	LG	380 mm (DIFFUSER)	Ø	290 mm (BASE)	1 X 300W
	<a href="#">SEE TECHNICAL DATA SHEET</a>						
						 JILL WALL	



## LUXMASTER F

DESIGN **JASPER MORRISON 2001**

H

1900 mm

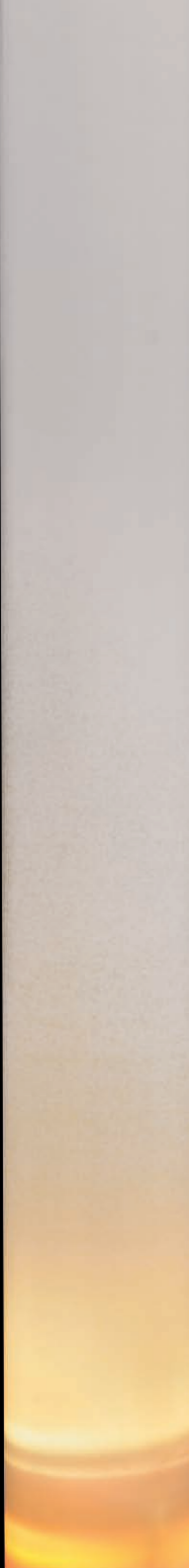
Ø

280 mm (BASE)

1 X 230W

[SEE TECHNICAL DATA SHEET](#)





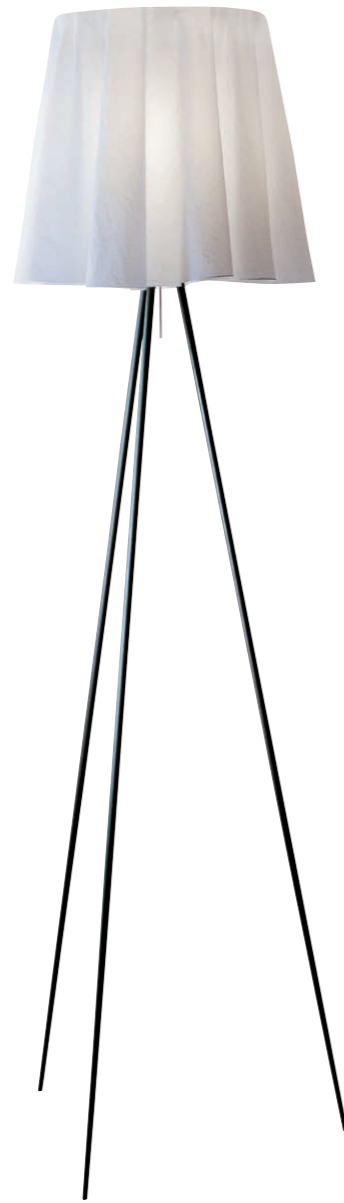
## STYLOS

DESIGN	ACHILLE CASTIGLIONI 1984				
H	2000 mm	∅	170 mm (DIFFUSER)	355 mm (BASE)	1 X 120W + 1 X 150W
SEE TECHNICAL DATA SHEET					



<b>LUMINATOR</b>	DESIGN	ACHILLE AND PIER GIACOMO CASTIGLIONI 1954	
	H	1890 mm	1 X 200W
	SEE TECHNICAL DATA SHEET		



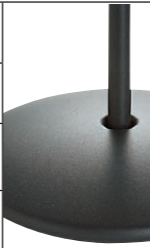


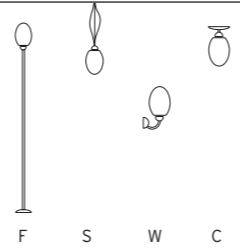
<b>ROSY ANGELIS</b>	DESIGN	<b>PHILIPPE STARCK 1994</b>				
	H	<b>1780 mm</b>	LG	<b>460 mm (DIFFUSER)</b>	<b>1 X 150W</b>	
	<b>SEE TECHNICAL DATA SHEET</b>					



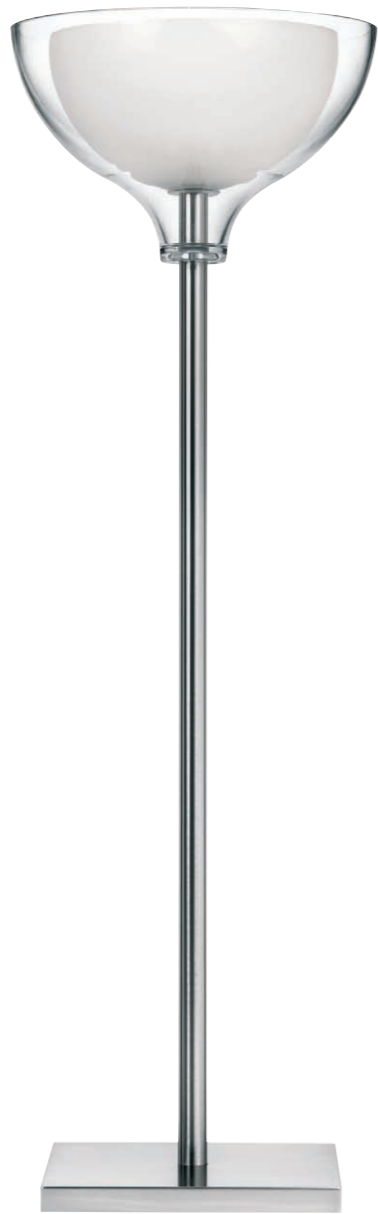


<b>BRERA</b> <b>F1/F2/F3</b>	DESIGN	ACHILLE CASTIGLIONI 1992		
	H	1340 mm (F1) 1780 mm (F2) 1970 mm (F3)		
	Ø	152 mm (DIFFUSER)	200 mm (BASE)	1 X 100W OR 1 X 23W
	SEE TECHNICAL DATA SHEET			





F
S
W
C



<b>XXL</b>	DESIGN	<b>ANTONIO CITTERIO 2000</b>						
	H	<b>2000 mm</b>	Ø	<b>630 mm (DIFFUSER)</b>	LG	<b>500X500 mm (BASE)</b>		<b>1 X 500W</b>
	<a href="#">SEE TECHNICAL DATA SHEET</a>							



Flos will donate twenty percent of the gross sales from the "Gun Collection" to the "Fratelli dell'Uomo" Charity Association

### GUNS - LOUNGE GUN

DESIGN	PHILIPPE STARCK 2005				
H	1694 mm	∅	560 mm (DIFF)	430 mm (BASE)	1 X 230W
<a href="#">SEE TECHNICAL DATA SHEET</a>					





## A LA VIE, A LA MORT

PUIS ILY OUT DES ESSAIS DE VIE, PUIS UNE  
EBAUCHE DE VIE, PUIS LA VIE.

ELLE AVAIT PAS GRANDE VALEUR, VIE ET MORT  
CONFONDRE, UN PEU AU HASARD, SANS  
IMPORTANCE.

MAIS ON A TRAVAILÉ. BEAUCOUP.

ON A CRÉÉ UNE CIVILISATION POUR QUE LA VIE  
VIVE.

FORCÉMENT SUBLIME, DEVENUE SACRÉE, INTOUCHABLE,  
LA GRANDE, LA BELLE VIE, GARANTIE POUR  
TOUT LE MONDE, A VECU ET SUR-VECU  
JUSQU'À NOUS, TRANSFORMÉ VINGT ET UNIÈME  
SIÈCLE, TRÉISIÈME MILLENAIRE, AVEUEMENT  
DE LA CIVILISATION CIVILISÉE.

BRAVO, DORMIR EN PAIX

PATATRAS

C'EST JAMAIS COMME ON CROIT.

A PEINE VECU UN PETIT CYCLE DE LUMIÈRE  
L'OMBRE REVIENT, RAPIDE, DENSE, MENAÇANT  
RETOUR ARRRIÈRE, LA MORT GUSTE.

AUJOURD'HUI ON TUE, ~~MURMURE~~ PRIGIOSIONENT,  
MILITAIREMENT, CIVILEMENT, QUELQUFOIS  
FORT CIVILEMENT, PAR AMBITION,  
PAR AVIDITÉ, POUR LE PLAISIR, POUR LE  
SPECTACLE.

LES REPUBLIQUES SONT BANANIÈRES  
NOS MAÎTRES DES TYRANS  
CRIÉS, FABRIQUÉS, VENDUES, REVÊTUS,  
ACHETÉS, UTILISÉS, NOS NOUVELLES  
ICÔNES SONT DES ARMES.

~~LA COLLECTION~~

NOS VIES NE VALENT QU'UNE CARTOUCHE.

LA COLLECTION "GUNS" EST UN SIGNÉ DU  
TEMPS.

ON A LES SYMBOLES QUE L'ON MÉRITE

HATYNOU IS A HOT GUN  
GLOIRE A NOS DICTATEURS  
A LA VIE, A LA MORT.

P.H.S.

P.S :

LEGER, FONCTIONNEL, FIABLE, PAS ABORDABLE,  
ELEGANTE ; AVEC PLUS DE 100 MILLIONS  
D'EXEMPLAIRES OFFICIELLEMENT PRODUITS, LA  
KALACHNIKOU EST UN DU PLUS GRANDS  
SUCCES DE DESIGN INDUSTRIEL DE NOTRE  
GENERATION.

MR KALACHNIKOU NE TOUCHE PAS DE  
MR ROYALTES. IL S'EN PLAINT SOUVENT.

JE VOUSRAI DONC UNE COMMISSION A MR  
KALACHNIKOU SUR LES VENTES DE LA  
REPRESENTATION DE SON MODELE. LE PAUVRE.  
LE RESTE SERA VOUSÉ A "FRÈRES DE'S  
HOMMES EUROPE". JE ME DEMANDE

BIEN POURQUOI.

AUX LARMES CITOYENS  
AUX ARMES CITOYENS.

P.H.S.

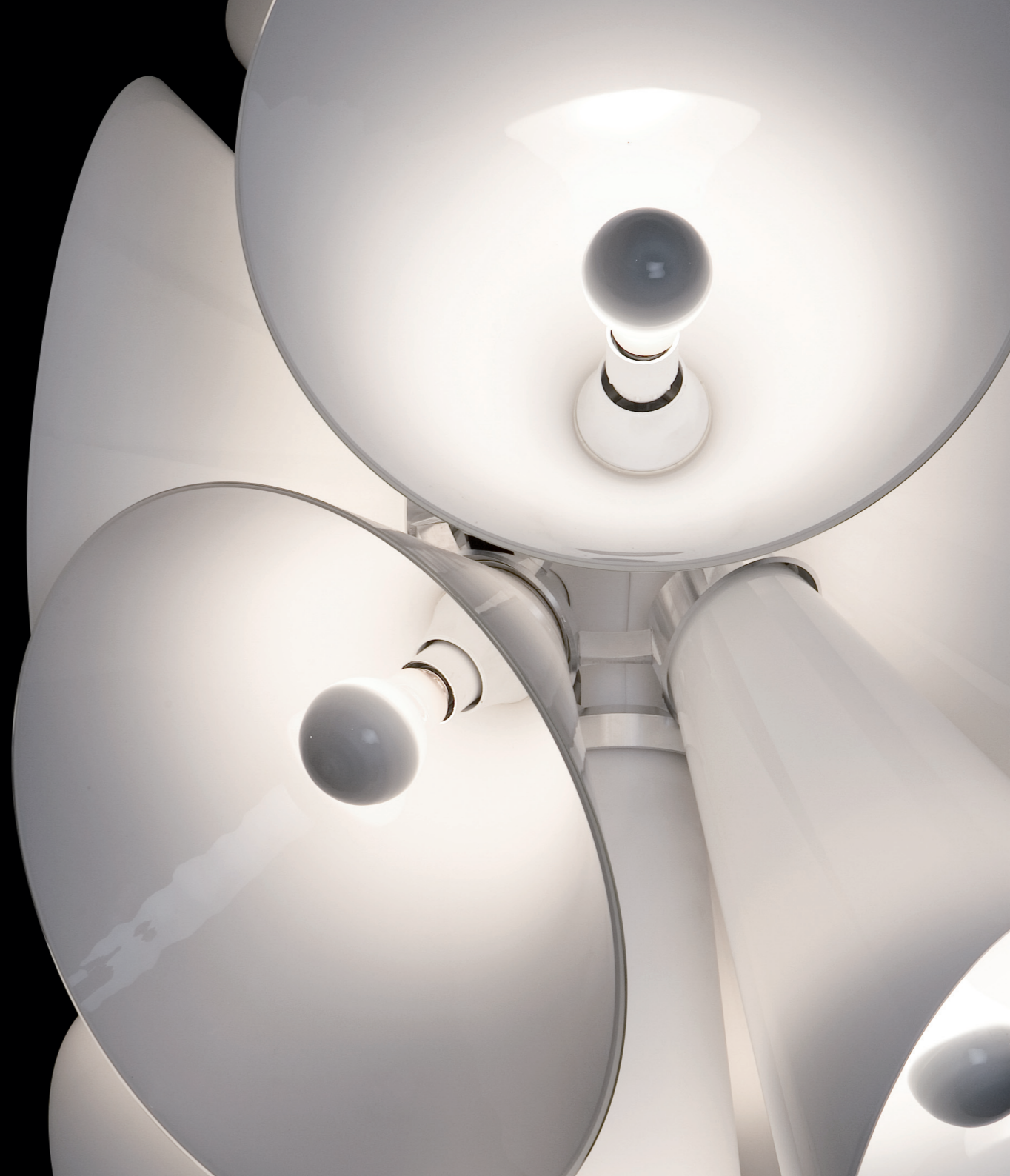
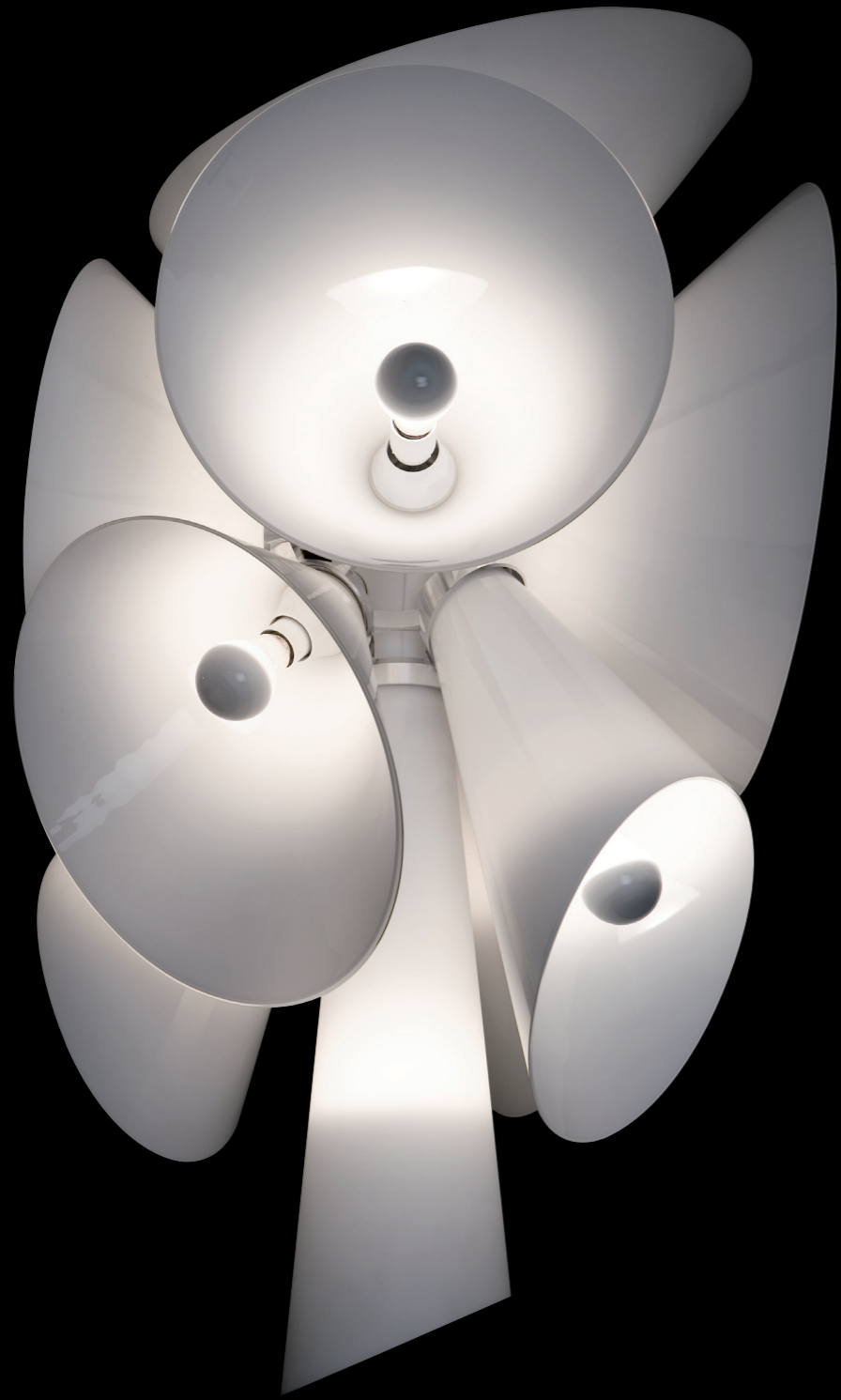
EXPLICATION :

- L'OR SUR LES ARMS REPRESENTE LA  
COLLUSION DE L'ARGENT ET DE LA GUERRE.
- TABLE GUN REPRESENTE C'EST  
BEOSIDE GUN EUROPE.
- LOUNGE GUN L'OUEST.
- LE 'ABAJOUR NOIR REPRESENT LA  
MORT
- LES CROIX A L'INTERIORA NOUS  
RAPPELE NOS MORTS.




<b>NEBULA</b>	DESIGN	<b>JORIS LAARMAN 2007</b>				
	H	1200 mm	L	700 mm	9 X 70W (ENERGY SAVER) + 3 X 70W	<a href="#">SEE TECHNICAL DATA SHEET</a>

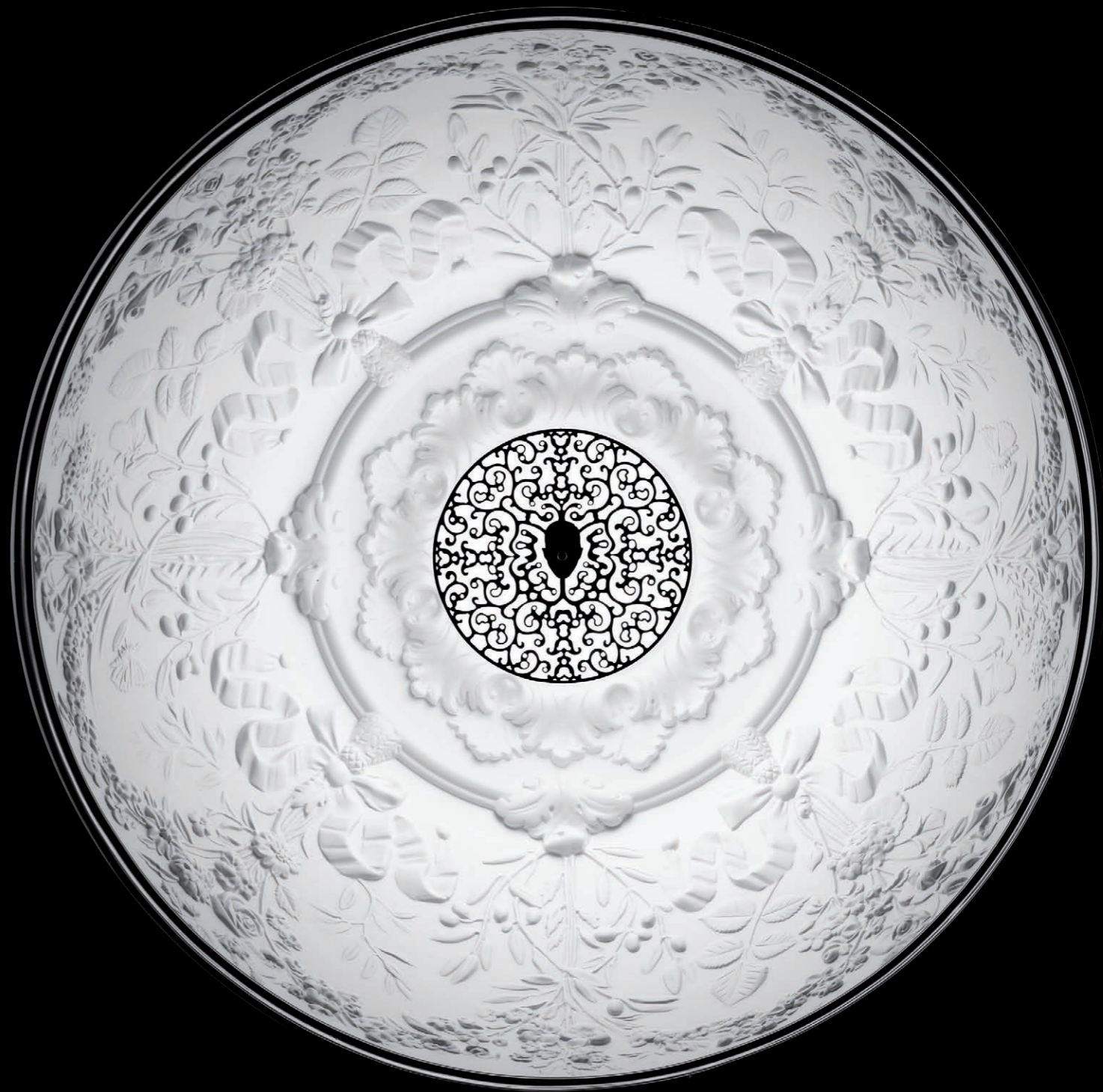








<b>SKYGARDEN 1/2</b>	DESIGN		<b>MARCEL WANDERS 2007</b>				
	1	H	300 mm	∅	600 mm	1 X 150W	
	2	H	450 mm	∅	900 mm	1 X 230W	
<b>SEE TECHNICAL DATA SHEET</b>							







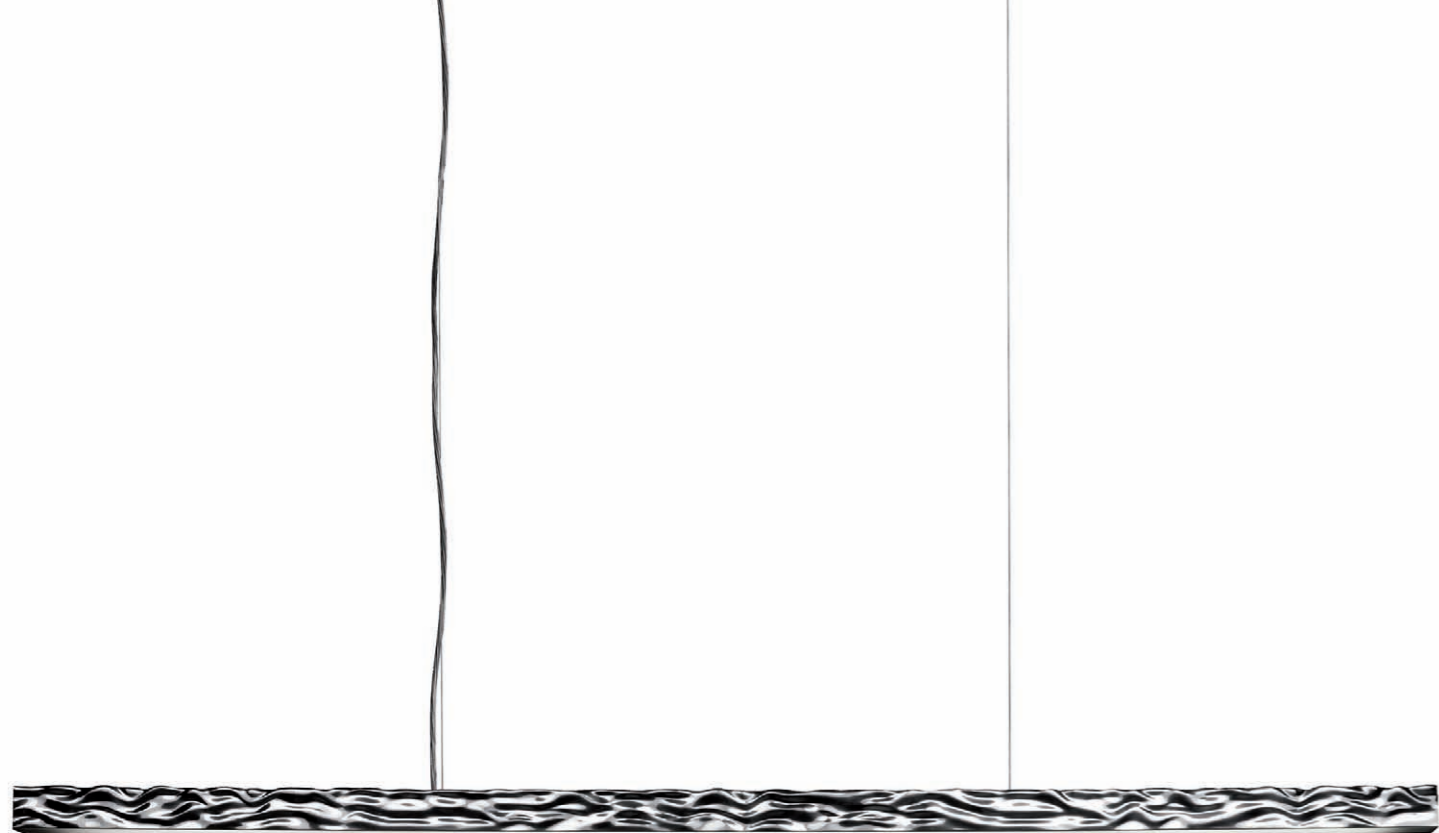
**CHASEN S1/S2**

DESIGN		<b>PATRICIA URQUIOLA 2007</b>				
<b>S1</b>	H	<b>330 mm</b>	∅	<b>98 mm (BASE)</b>	<b>260 mm (DIFFUSER)</b>	<b>1 X 75W</b>
<b>S2</b>	H	<b>600/740 mm</b>	∅	<b>180 mm (BASE)</b>	<b>260/500 mm (DIFFUSER)</b>	<b>1 X 120W</b>

[SEE TECHNICAL DATA SHEET](#)







<b>LONG &amp; HARD</b>	DESIGN	PHILIPPE STARCK 2005			
	H	50 mm	L	1500 mm	252 X TOP LED 20W IN TOTAL
	<a href="#">SEE TECHNICAL DATA SHEET</a>				

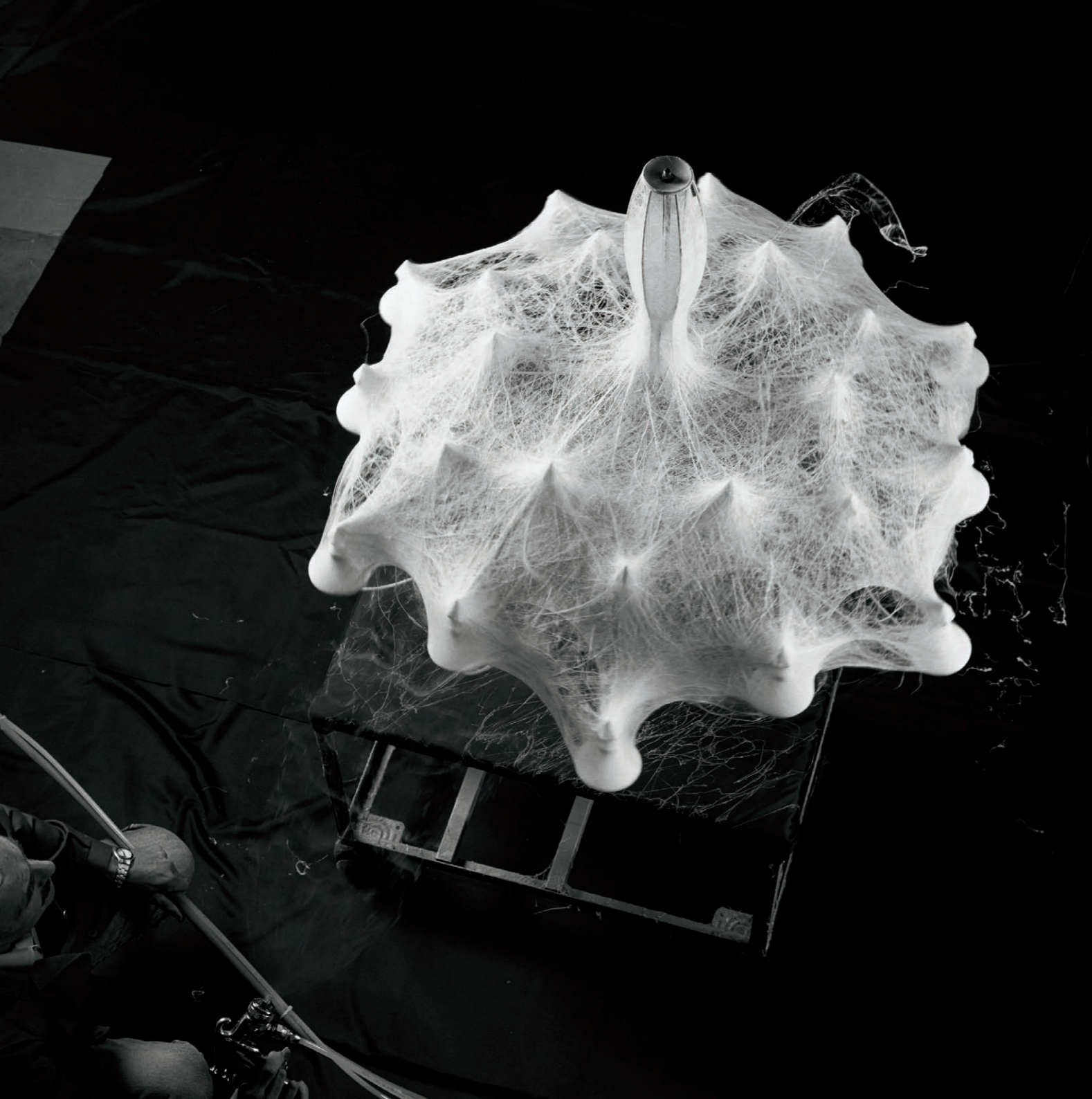


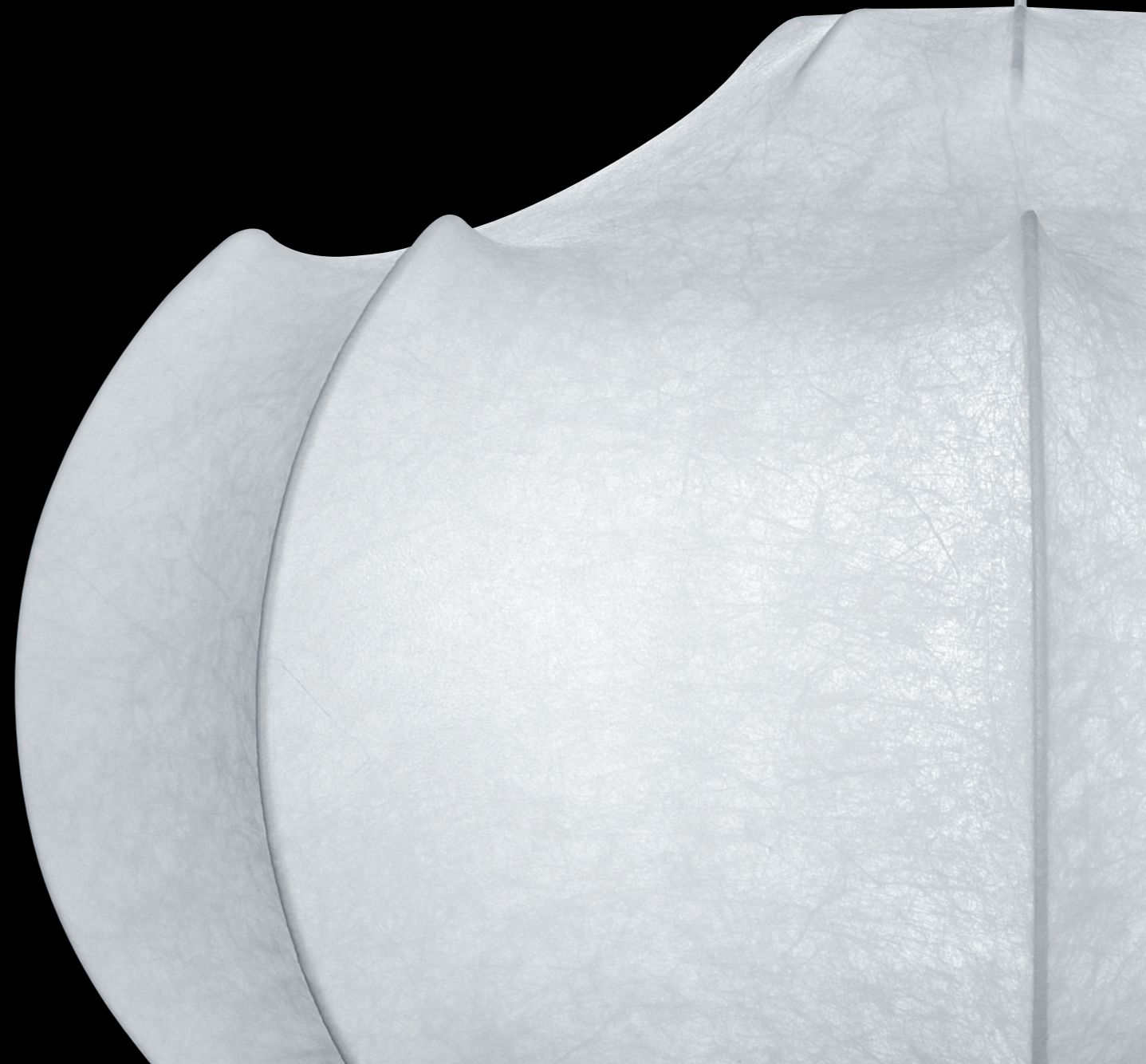


**ZEPPELIN**  
**1/2\***

DESIGN	MARCEL WANDERS 2005				
H	740 mm <sup>(1)</sup>	1350 mm <sup>(2)</sup>	∅	1100 mm <sup>(1)</sup> 1800 mm <sup>(2)</sup>	1 X 230W <sup>(1)</sup> 3 X 150W <sup>(2)</sup>
SEE TECHNICAL DATA SHEET				*VERSIONE 2: DISPONIBILE SU RICHIESTA *2 VERSION: AVAILABLE ON REQUEST	

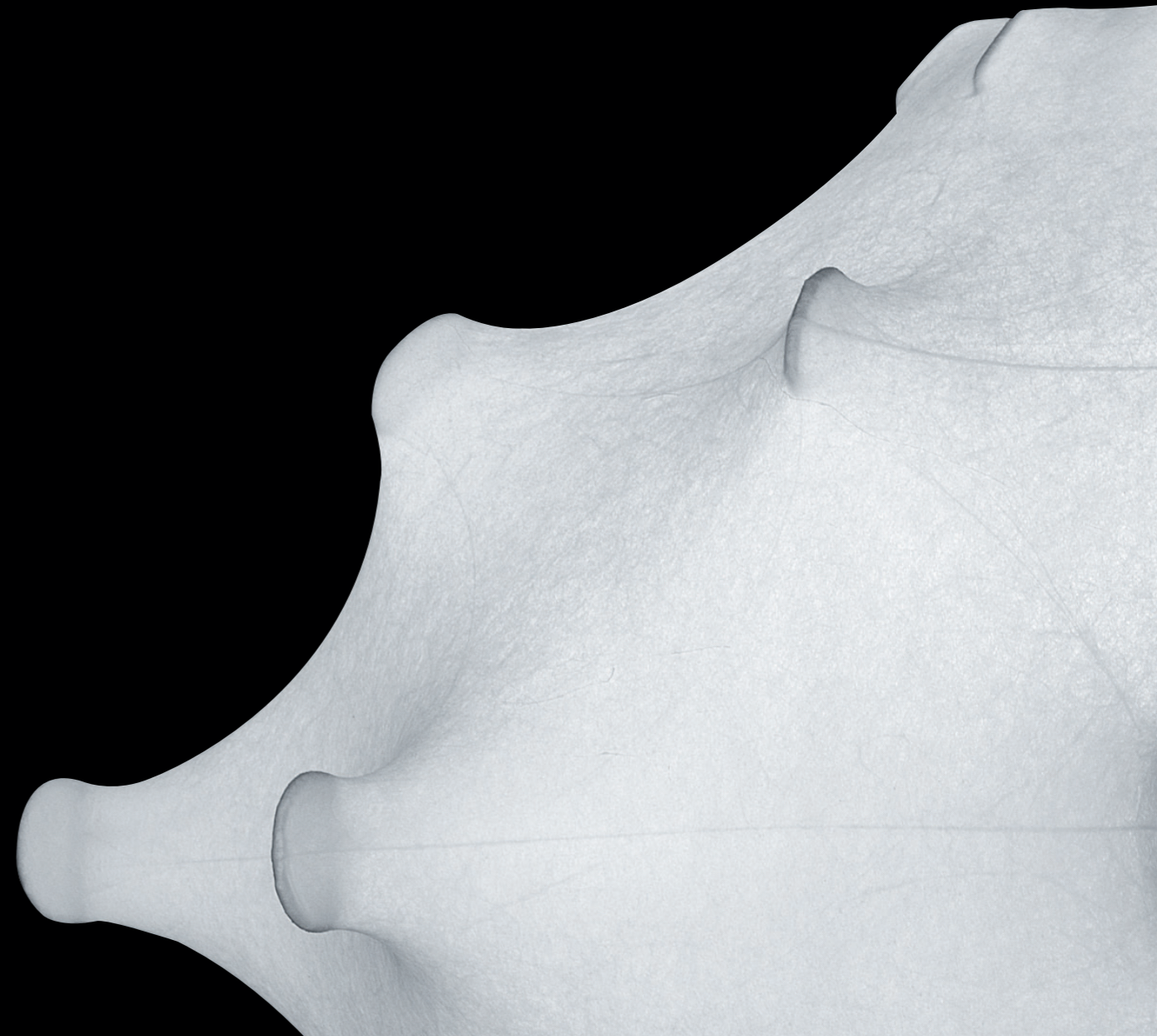






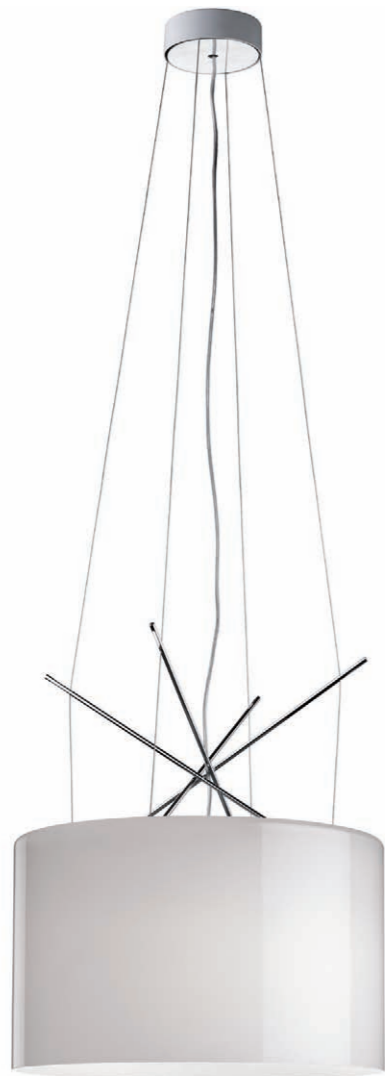
**VISCONTEA**

DESIGN	ACHILLE AND PIER GIACOMO CASTIGLIONI 1960			
H	490 mm	Ø	680 mm	1 X 100W
SEE TECHNICAL DATA SHEET				

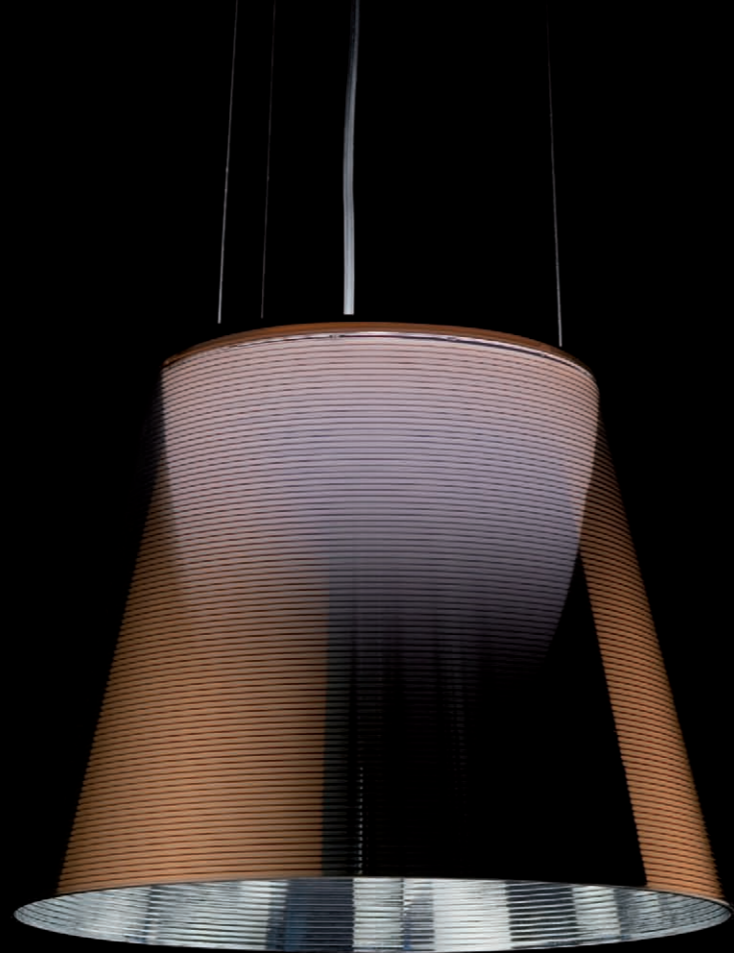
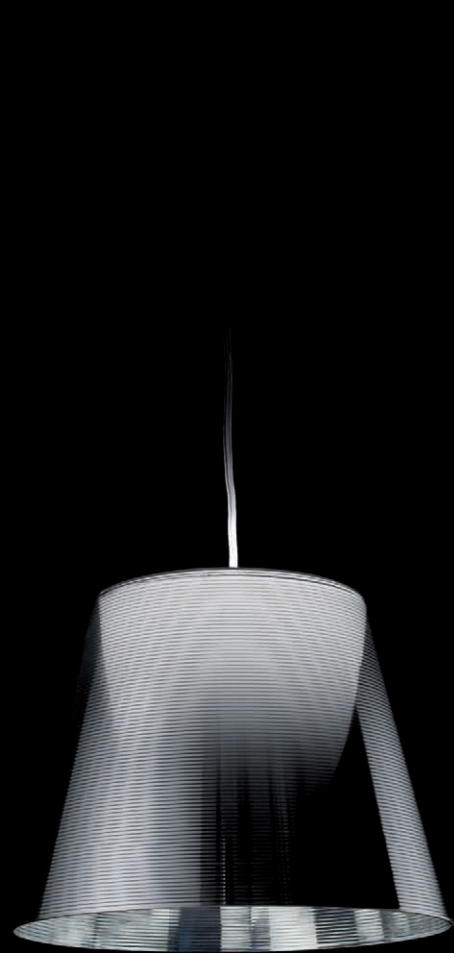


## TARAXACUM 1/2

DESIGN	ACHILLE AND PIER GIACOMO CASTIGLIONI 1960				
1	H	500 mm	∅	680 mm	1 X 100W
2	H	640 mm	∅	870 mm	1 X 100W
SEE TECHNICAL DATA SHEET					



RAY S	DESIGN	RODOLFO DORDONI 2007			
	H	270 mm	Ø	430 mm	1 X 230W
	SEE TECHNICAL DATA SHEET				



<b>KTRIBE S1</b>	DESIGN	PHILIPPE STARCK 2005			
	H	187 mm	∅	240 mm	1 X 75W
	SEE TECHNICAL DATA SHEET				

<b>KTRIBE S2/S3</b>	DESIGN	PHILIPPE STARCK 2005				
	S2	H	300 mm	∅	395 mm	1 X 150W
	S3	H	445 mm	∅	550 mm	1 X 230W
SEE TECHNICAL DATA SHEET						



@DOMOVENTURES





<b>ONCE (IN THE BLUE)</b>	DESIGN	PIERO LISSONI 2007		
	Ø	1000 mm	1 X 230W + 1 X 8W (WOOD)	<a href="#">SEE TECHNICAL DATA SHEET</a>




©GERMANO BORRELLI





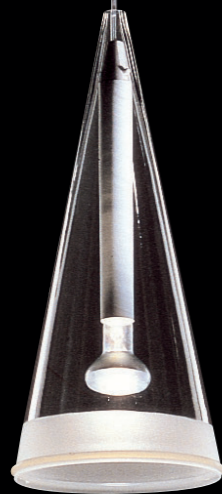
<b>PARENTESI</b>	DESIGN	ACHILLE CASTIGLIONI AND PIO MANZÙ 1971			
	H	580 mm	L	4000 mm (CABLE)	1 X 150W
	SEE TECHNICAL DATA SHEET				





Project: Antonio Citterio and Partners  
 Art work: William Serra  
 Styling: RavalotiSilenziStudio  
 Contributors: B&B Italia  
 Flexform  
 Zeus milano  
 Thanks to: Alixir  
 Alessi  
 Antonangeli Illuminazione  
 Apex by Fratelli Re  
 Armstrong Floor Products  
 Bosa  
 Brionvega  
 Bugioni  
 Davide Palluda  
 Ego 2  
 Filippi  
 Filippi  
 Gli Aroni  
 Il Boschetto





## FUCSIA 1

DESIGN	ACHILLE CASTIGLIONI 1996		
H	355 mm (DIFFUSER)	Ø 160 mm (DIFFUSER)	1 X 40W

SEE TECHNICAL DATA SHEET

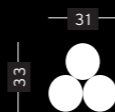




### FUCSIA 3

DESIGN	ACHILLE CASTIGLIONI 1996		
H	355 mm (DIFFUSER)	∅ 160 mm (DIFFUSER)	3 X 40W

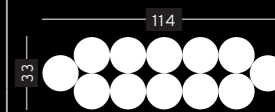
SEE TECHNICAL DATA SHEET



### FUCSIA 12


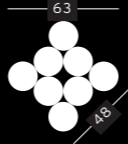
DESIGN	ACHILLE CASTIGLIONI 1996		
H	355 mm (DIFFUSER)	∅ 160 mm (DIFFUSER)	12 X 40W

SEE TECHNICAL DATA SHEET






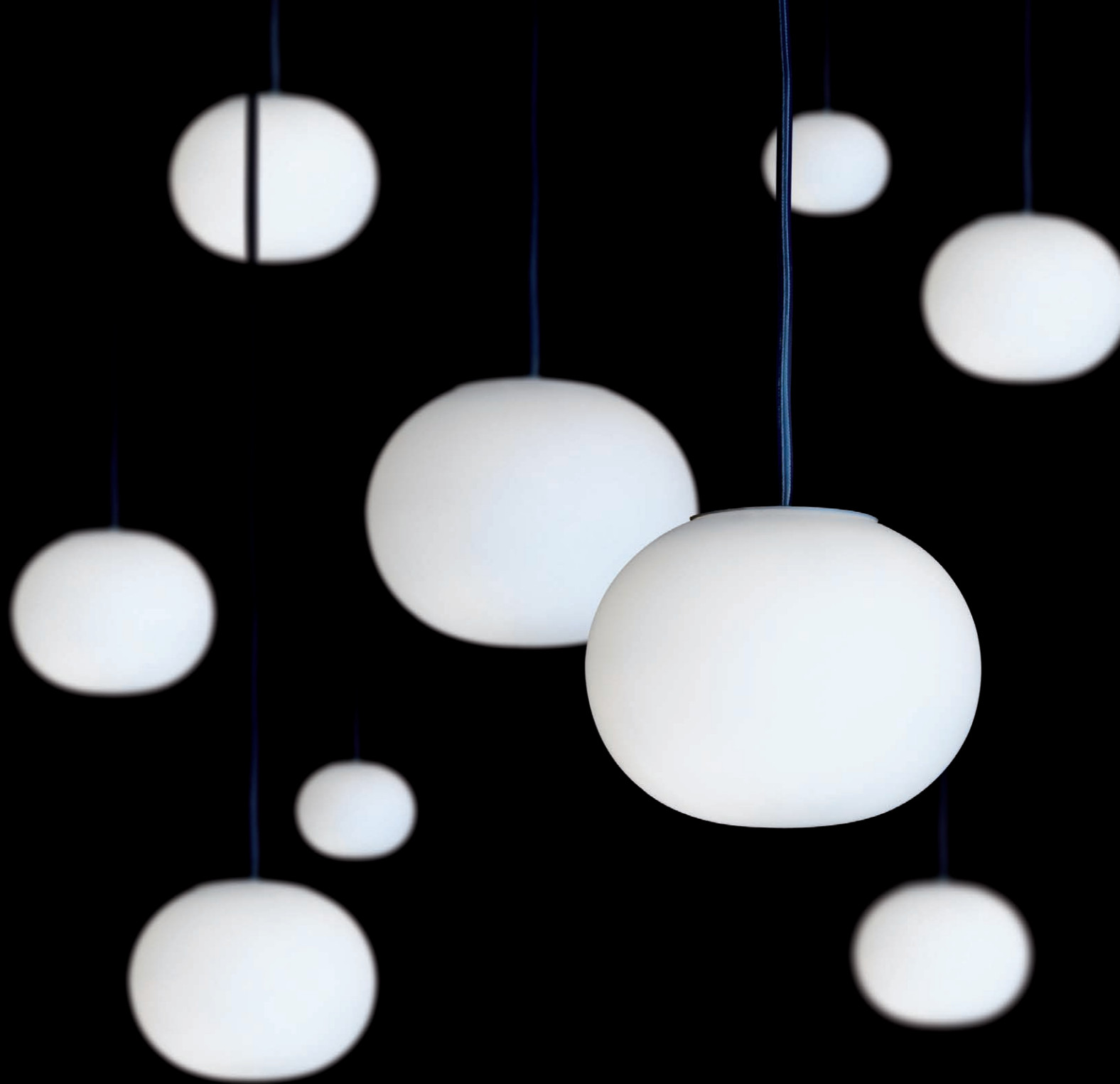


**FUCSIA 8**

DESIGN	ACHILLE CASTIGLIONI 1996				
H	355 mm (DIFFUSER)	∅ 160 mm (DIFFUSER)	8 X 40W		
SEE TECHNICAL DATA SHEET					



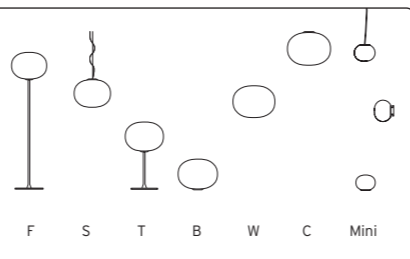
WAN S	DESIGN	JOHANNA GRAWUNDER 2006						
	H	89 mm	Ø	115 mm	1 X 40W			
	SEE TECHNICAL DATA SHEET							



**MINI GLO-BALL S**


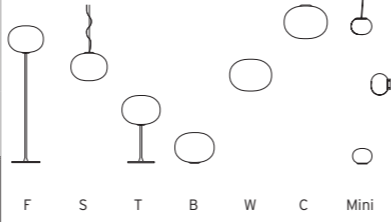
DESIGN	JASPER MORRISON 2006		
H	85 mm	∅	112 mm (DIFFUSER)
L	4000 mm (CABLE)		1 X 40W

SEE TECHNICAL DATA SHEET







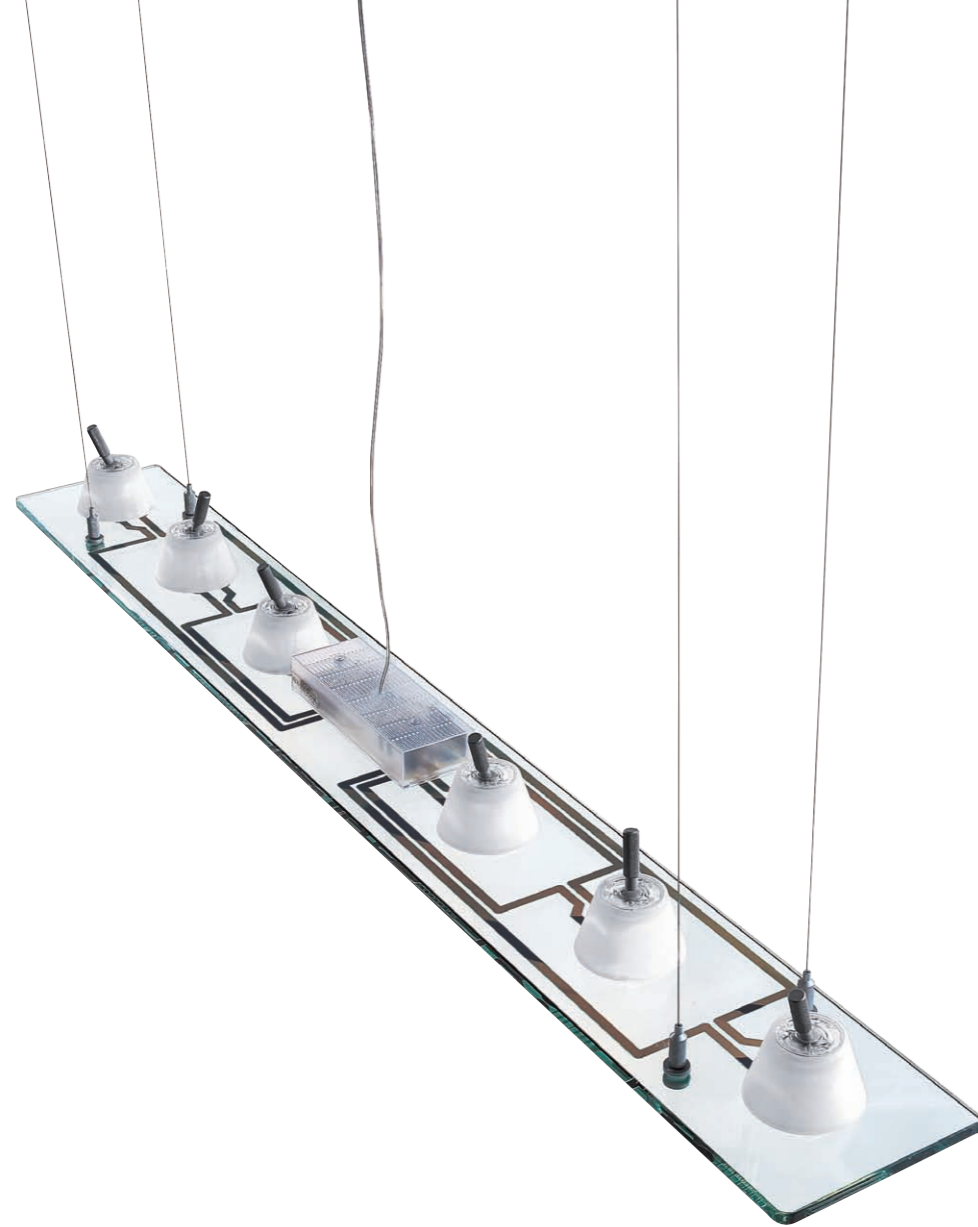
<b>GLO-BALL S1/S2</b>	DESIGN		<b>JASPER MORRISON 1998</b>				
	S1	H	270 mm (DIFFUSER)	∅	330 mm (DIFFUSER)		
	S2	H	360 mm (DIFFUSER)	∅	450 mm (DIFFUSER)		
	1 X 150W (S1) 1 X 230W (S2)		<a href="#">SEE TECHNICAL DATA SHEET</a>				



**LASTRA 8  
RECTANGULAR**

DESIGN	ANTONIO CITTERIO WITH OLIVER LÖW 1998				
L	1200 mm	LG	500 mm	8 X 35W	<a href="#">SEE TECHNICAL DATA SHEET</a>





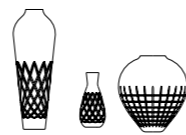
## LAISTRA 6

DESIGN	ANTONIO CITTERIO WITH OLIVER LÖW 1998				
L	1685 mm	LG	220 mm	6 X 35W	<a href="#">SEE TECHNICAL DATA SHEET</a>



**CICATRICES DE LUXE 3**


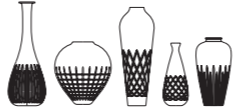
DESIGN	PHILIPPE STARCK 2000	
H	800 mm - 1100 mm	3 X 35W
SEE TECHNICAL DATA SHEET		



©PH. J.B. MONDINO







<b>CICATRICES DE LUXE 5</b>	DESIGN	PHILIPPE STARCK 2000	
	H	800 mm - 1100 mm	5 X 35W
	SEE TECHNICAL DATA SHEET		
			



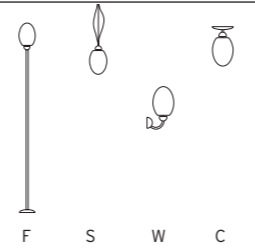
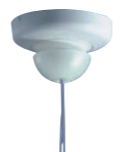


<b>CICATRICES DE LUXE 8</b>	DESIGN	PHILIPPE STARCK 2000			
	H	1200 mm - 1500 mm	8 X 35W		
	SEE TECHNICAL DATA SHEET				



**BRERA S**

<b>BRERA S</b>	DESIGN	ACHILLE CASTIGLIONI 1992		
	H	270 mm (DIFFUSER)	Ø	152 mm (DIFFUSER)
	1 X 100W or 1 X 23W			
	SEE TECHNICAL DATA SHEET			







<b>DIABOLO</b>	DESIGN	<b>ACHILLE CASTIGLIONI 1998</b>						
	H	<b>390 mm</b> (DIFFUSER)	Ø	<b>400 mm</b> (DIFFUSER)	H	<b>575 mm</b> (ROSE)	Ø	<b>160 mm</b> (ROSE)
	<b>1 X 150W</b>				<b>SEE TECHNICAL DATA SHEET</b>			



**FRISBI**

DESIGN	ACHILLE CASTIGLIONI 1978			
H	730 mm	Ø	600 mm (DIFFUSER)	1 X 150W

[SEE TECHNICAL DATA SHEET](#)





## SPLÜGEN BRÄU

DESIGN	ACHILLE AND PIER GIACOMO CASTIGLIONI 1961				
H	210 mm (DIFFUSER)	Ø	360 mm (DIFFUSER)	1 X 100W	<a href="#">SEE TECHNICAL DATA SHEET</a>



©SILENZI/DONNAMODERNA - CASHIDEA



**ROMEO LOUIS II S1**


DESIGN	<b>PHILIPPE STARCK 2003</b>			
H	210 mm	∅	340 mm (DIFFUSER)	1 X 150W

[SEE TECHNICAL DATA SHEET](#)





<b>ROMEO LOUIS II S2</b>	DESIGN	<b>PHILIPPE STARCK 2003</b>			
	H	225 mm	Ø	500 mm (DIFFUSER)	1 X 150W
	<a href="#">SEE TECHNICAL DATA SHEET</a>				











**ROMEO MOON S1**

DESIGN	PHILIPPE STARCK 1996			
	H	210 mm (DIFFUSER)	Ø 340 mm (DIFFUSER)	
	1 X 150W			
	SEE TECHNICAL DATA SHEET			






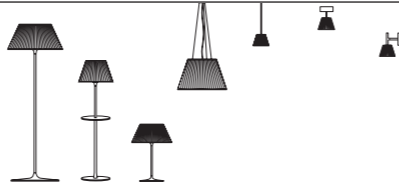
<b>ROMEO MOON S2</b>	DESIGN	<b>PHILIPPE STARCK 1996</b>				
	H	225 mm (DIFFUSER)	∅	500 mm (DIFFUSER)		
	1 X 150W					
	<a href="#">SEE TECHNICAL DATA SHEET</a>					
						
	F	T	S	BabeS	BabeC	BabeW



<b>ROMEO SOFT S1</b>	DESIGN	<b>PHILIPPE STARCK 1996</b>				
	H	<b>225 mm</b> (DIFFUSER)	Ø <b>340 mm</b> (DIFFUSER)			F F/T T S BabeS BabeC BabeW
	1 X 150W					
	<a href="#">SEE TECHNICAL DATA SHEET</a>					





<b>ROMEO SOFT S2</b>	DESIGN	<b>PHILIPPE STARCK 1996</b>			
	H	<b>240 mm</b> (DIFFUSER)	Ø <b>500 mm</b> (DIFFUSER)		
	<b>1 X 150W</b>				
	<b>SEE TECHNICAL DATA SHEET</b>				
<p>F    F/T    T    S    BabeS    BabeC    BabeW</p>					



ROMEO BABE S



ROMEO BABE SOFT S





ROMEO BABE K S

<b>ROMEO BABE S</b> <b>ROMEO BABE SOFT S</b>	DESIGN	<b>PHILIPPE STARCK 1997</b>		
	H	90 mm (DIFFUSER)		
	Ø	110 mm (DIFFUSER)	1 X 40W	
	SEE TECHNICAL DATA SHEET			
				F F/T T S BabeS BabeC BabeW

<b>ROMEO BABE K S</b>	DESIGN	<b>PHILIPPE STARCK 2004</b>		
	H	90 mm (DIFFUSER)		
	Ø	110 mm (DIFFUSER)	1 X 40W	
	SEE TECHNICAL DATA SHEET			
				BABE S BABE C BABE W



2097 30/50


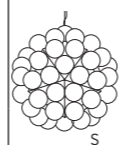

DESIGN		GINO SARFATTI 1958				 
30	H	720 mm	∅	880 mm	30 X 15W	
50	H	880 mm	∅	1000 mm	50 X 15W	

SEE TECHNICAL DATA SHEET



©ARQUITECTURA Y DISEÑO



<b>TARAXACUM 88</b> <b>S1/S2*</b>	DESIGN		ACHILLE CASTIGLIONI 1988		  
	S1	Ø	800 mm	60 X 25W OR 60 X 40W	
	S2*	Ø	1050 mm	120 X 25W OR 120 X 40W	
SEE TECHNICAL DATA SHEET					<small>*VERSIONE S2: DISPONIBILE SU RICHIESTA</small> <small>*S2 VERSION: AVAILABLE ON REQUEST</small>



<b>KTRIBE W</b>	DESIGN	<b>PHILIPPE STARCK 2007</b>			
	H	187 mm (DIFFUSER)	Ø	240 mm (DIFFUSER)	1 X 70W
	<a href="#">SEE TECHNICAL DATA SHEET</a>				

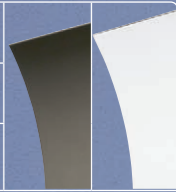


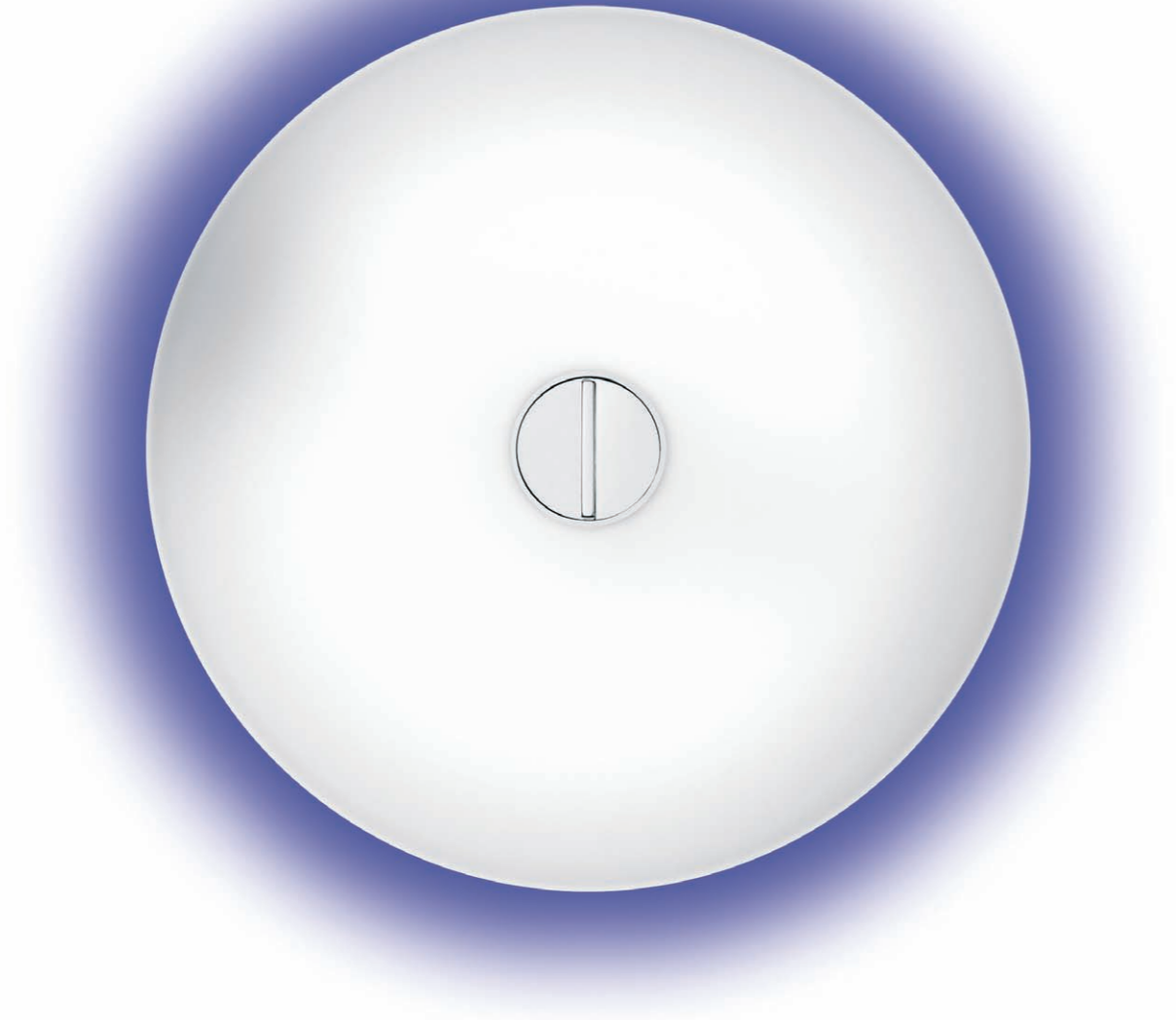
<b>FOGLIO</b>	DESIGN	<b>TOBIA SCARPA 1966</b>				
	H	210 mm	LG	370 mm	2 X 100W	
	<a href="#">SEE TECHNICAL DATA SHEET</a>					



**POCHETTE**

DESIGN	RODOLFO DORDONI 2003				
H	145 mm	LG	197 mm	P	99 mm
1 X 200W / 1 X 18W FL					
<a href="#">SEE TECHNICAL DATA SHEET</a>					

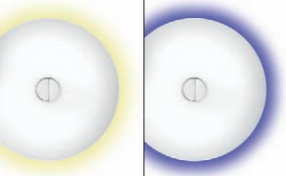




<b>BUTTON</b>	DESIGN	<b>PIERO LISSONI 2004</b>				
	P	80 mm	100 mm (HL)	∅	410 mm 470 mm (HL)	
	1 X 22W + 1 X 40W 5 X 40W (HL)					
	SEE TECHNICAL DATA SHEET					





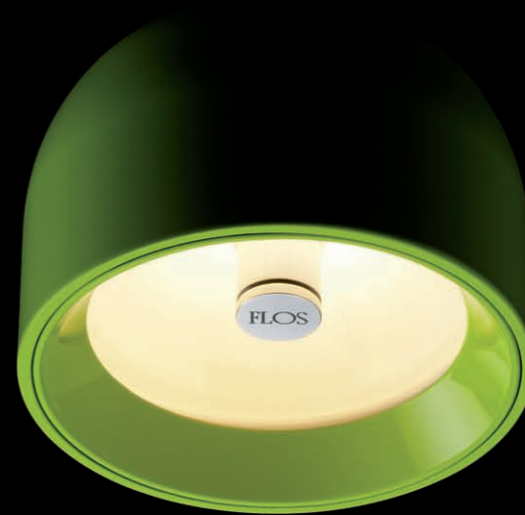
<b>MINI BUTTON</b>	DESIGN	<b>PIERO LISSONI 2005</b>			
	P	46 mm	Ø	140 mm	
	1 X 25W				
	<a href="#">SEE TECHNICAL DATA SHEET</a>				





**WAN C/W**

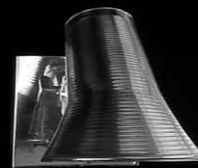
DESIGN	JOHANNA GRAWUNDER 2005		
P	89 mm	Ø	115 mm (DIFFUSER)
1 X 40W			
SEE TECHNICAL DATA SHEET			





<b>TILEE</b>	DESIGN	<b>MARCELLO ZILIANI 2005</b>		
	P	101 mm	H	108 mm
	1 X 60W		<a href="#">SEE TECHNICAL DATA SHEET</a>	





**KELVIN W**

DESIGN

**ANTONIO CITTERIO** WITH TOAN NGUYEN 2005

H

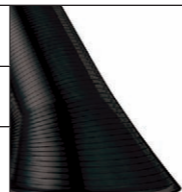
120x120 mm (WALL FITTING)

P

300 mm

1 X 40W

[SEE TECHNICAL DATA SHEET](#)





ROMEO BABE K C



ROMEO BABE K W

**ROMEO BABE K C**  
**ROMEO BABE K W**

DESIGN	PHILIPPE STARCK 2004				
KC	H	155 mm	Ø	110 mm (DIFFUSER)	
KW	H	170 mm	Ø	110 mm (DIFFUSER)	P 150 mm
1 X 40W			SEE TECHNICAL DATA SHEET		





ROMEO BABE SOFT C



ROMEO BABE SOFT W



ROMEO BABE W



ROMEO BABE C

<b>ROMEO BABE SOFT C</b> <b>ROMEO BABE SOFT W</b>	DESIGN		PHILIPPE STARCK 1997					
	C	H	155 mm	∅	110 mm (DIFFUSER)			
	W	H	170 mm	∅	110 mm (DIFFUSER)	P	150 mm	
	1 X 40W		SEE TECHNICAL DATA SHEET					

<b>ROMEO BABE C</b> <b>ROMEO BABE W</b>	DESIGN		PHILIPPE STARCK 1996					
	C	H	155 mm	∅	110 mm (DIFFUSER)			
	W	H	170 mm	∅	110 mm (DIFFUSER)	P	150 mm	
	1 X 40W		SEE TECHNICAL DATA SHEET					



265

DESIGN PAOLO RIZZATO 1973

L	2050 mm MAX	P	850 mm	1 X 75W
---	-------------	---	--------	---------

SEE TECHNICAL DATA SHEET





<b>BRERA W</b>	DESIGN	ACHILLE CASTIGLIONI 1992				
	H	350 mm	P	220 mm		
	Ø	152 mm (DIFFUSER)		1 X 100W OR 1 X 23W		
	SEE TECHNICAL DATA SHEET					

<b>BRERA C</b>	DESIGN	ACHILLE CASTIGLIONI 1992				
	H	320 mm	Ø	152 mm (DIFFUSER)		
	Ø	200 mm (ROSE)		1 X 100W OR 1 X 23W		
	SEE TECHNICAL DATA SHEET					





<b>GIOVI</b>	DESIGN	ACHILLE CASTIGLIONI 1982				
	P	170 mm	Ø	275 mm	1 X 150W	
	SEE TECHNICAL DATA SHEET					




<b>MONI 1/2</b>	DESIGN	ACHILLE CASTIGLIONI 1982				
	H	130 mm	Ø	340 mm <sup>(1)</sup> (DIFFUSER)	440 mm <sup>(2)</sup> (DIFFUSER)	1 X 150W
	SEE TECHNICAL DATA SHEET					



<b>ONTHEROCKS 1/2</b> <b>ONTHEROCKS HL</b>	DESIGN		<b>ANTONIO CITTERIO</b> WITH TOAN NGUYEN 2003				
	1/HL	H	95 mm	LG	305 mm	1 X 18W	1 X 200W (HL)
	2	H	95 mm	LG	405 mm	1 X 24W	
SEE TECHNICAL DATA SHEET							






<b>WALL</b>	DESIGN	P.A. KING / S. MIRANDA / G.L. ARNALDI 1979						 JILL  WALL
	H	160 mm	LG	380 mm (DIFFUSER)	P	265 mm		
	1 X 300W		SEE TECHNICAL DATA SHEET					



<b>VENEZIA</b>	DESIGN	<b>MATTEO THUN 1996</b>				
	H	<b>244 mm</b>	Ø	<b>100 mm (DIFFUSER)</b>	P	<b>105 mm</b>
	1 X 100W			<b>SEE TECHNICAL DATA SHEET</b>		





<b>PIPERITA</b>	DESIGN	<b>MARCELLO ZILIANI 1994</b>					
	H	260 mm	LG	260 mm	P	10 cm	
	1 X 100W or 1 X 23W				SEE TECHNICAL DATA SHEET		

<b>SALLY</b>	DESIGN	<b>MARCELLO ZILIANI 1994</b>					
	H	235 mm	LG	220 mm	P	110 mm	
	1 X 100W				SEE TECHNICAL DATA SHEET		



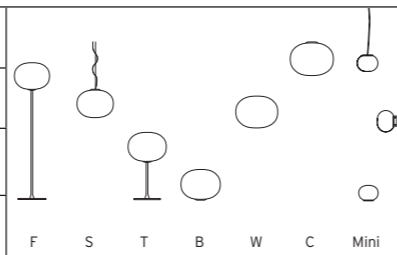
<b>QUARTO</b>	DESIGN	<b>TOBIA SCARPA 1973</b>				
	H	<b>183 mm</b>	LG	<b>400 mm</b>		<b>1 X 75W</b>
	<b>SEE TECHNICAL DATA SHEET</b>					

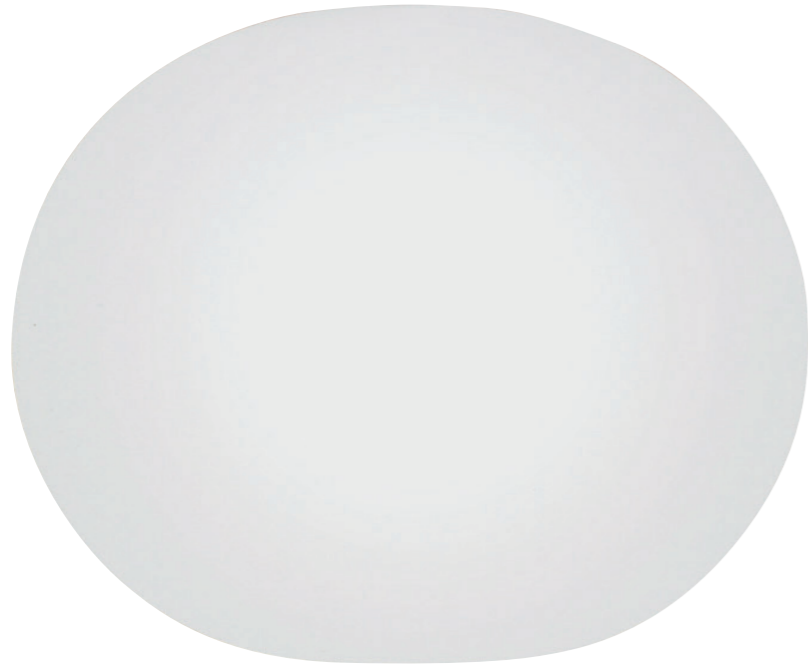


### GLO-BALL C1/C2

DESIGN		JASPER MORRISON 1999			
C1	H	270 mm	∅	330 mm (DIFFUSER)	1 X 150W
C2	H	360 mm	∅	450 mm (DIFFUSER)	1 X 230W

SEE TECHNICAL DATA SHEET





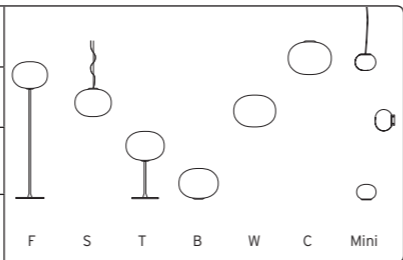
<b>GLO-BALL W</b>	DESIGN	<b>JASPER MORRISON 1999</b>						
	H	260 mm	∅	330 mm	P	160 mm		
	1 X 100W							
	<a href="#">SEE TECHNICAL DATA SHEET</a>							
		F	S	T	B	W	C	Mini





**MINI GLO-BALL C/W**

DESIGN	<b>JASPER MORRISON 2002</b>		
∅	<b>112 mm</b> (DIFFUSER)	P	<b>85 mm</b>
<b>1 X 25W</b>			
<b>SEE TECHNICAL DATA SHEET</b>			






<b>SUD</b>	DESIGN	RODOLFO DORDONI 1998					
	H	165 mm	LG	490 mm	P	200 mm	
	1 X 200W <sup>(HL)</sup> / 2 X 75W <sup>(I)</sup> / 2 X 18W <sup>(FL)</sup>				SEE TECHNICAL DATA SHEET		

<b>NORD</b>	DESIGN	RODOLFO DORDONI 1998					
	H	165 mm	LG	370 mm	P	185 mm	
	1 X 200W <sup>(HL)</sup> / 2 X 75W <sup>(I)</sup> / 2 X 18W <sup>(FL)</sup>				SEE TECHNICAL DATA SHEET		



<b>OVEST</b>	DESIGN	RODOLFO DORDONI 1998					
	H	410 mm	LG	230 mm	P	110 mm	
	1 X 150W (I) / 1 X 24W (FL)					SEE TECHNICAL DATA SHEET	




<b>EST</b>	DESIGN	RODOLFO DORDONI 1998					
	H	250 mm	LG	290 mm	P	150 mm	1 X 200W
	SEE TECHNICAL DATA SHEET						



<b>TIN SQUARE</b>	DESIGN	MARCELLO ZILIANI 2000					
	H	240 mm	LG	145 mm	P	85 mm	
	1 X 100W <sup>(I)</sup> / 1 X 18W <sup>(FL)</sup> / 1 X 18W <sup>(HL)</sup>					SEE TECHNICAL DATA SHEET	



<b>NOCE C/W</b>	DESIGN	<b>ACHILLE CASTIGLIONI 1972</b>					
	H	<b>365 mm</b>	LG	<b>260 mm</b>	P	<b>185 mm</b>	
	<b>2 X 60W</b>				<b>SEE TECHNICAL DATA SHEET</b>		



## LUCI FAIR

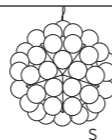
DESIGN	PHILIPPE STARCK 1989					
H	300 mm	LG	140 mm	P	240 mm	1 X 150W OR 1 X 20W

[SEE TECHNICAL DATA SHEET](#)



## TARAXACUM 88 C/W

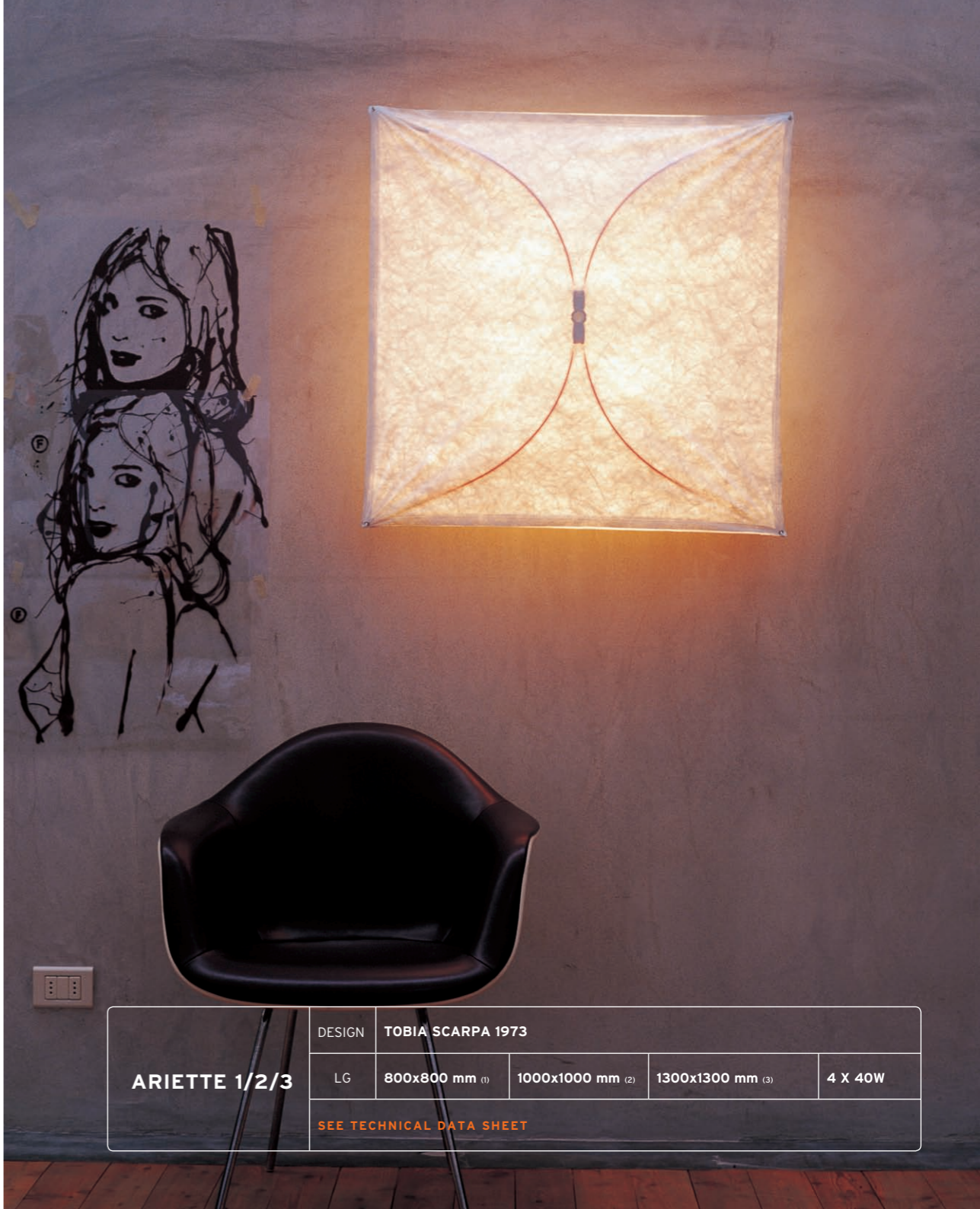
DESIGN	ACHILLE CASTIGLIONI 1988			
P	310 mm	Ø	610 mm	15 X 25W OR 15 X 40W
SEE TECHNICAL DATA SHEET				



S



C/W



**ARIETTE 1/2/3**

DESIGN	TOBIA SCARPA 1973			
LG	800x800 mm <sup>(1)</sup>	1000x1000 mm <sup>(2)</sup>	1300x1300 mm <sup>(3)</sup>	4 X 40W
<a href="#">SEE TECHNICAL DATA SHEET</a>				





<b>PLAZA</b>	DESIGN	<b>ANTONIO CITTERIO 2000</b>			
	P	132 mm	Ø	564 mm	1 X 22W + 1 X 40W OR 2 X 26W + 1 X 55W
<a href="#">SEE TECHNICAL DATA SHEET</a>					



## ALL LIGHT

DESIGN	RODOLFO DORDONI 2002						
H	54 mm	L	603 mm	P	80 mm	1 X 24W	<a href="#">SEE TECHNICAL DATA SHEET</a>

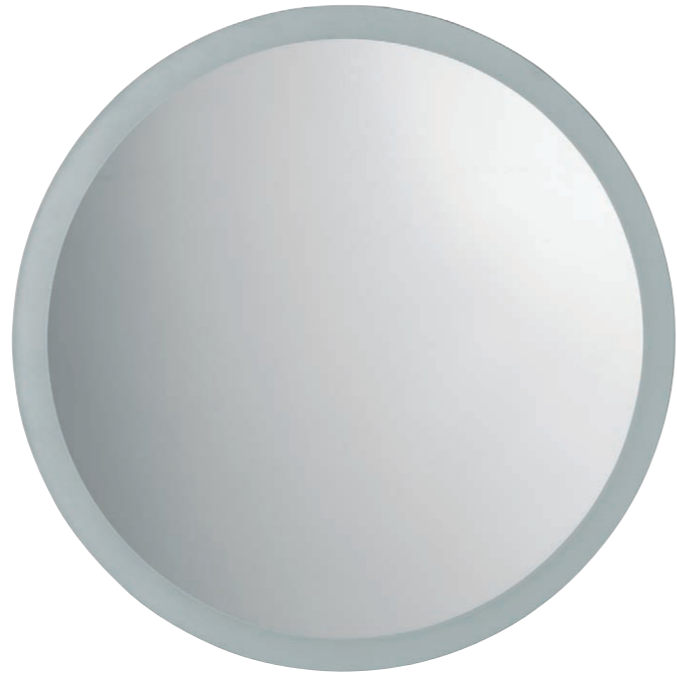


<b>MINI GLO-BALL MIRROR MOUNTING</b>	DESIGN	<b>JASPER MORRISON 2002</b>				
	Ø	112 mm (DIFFUSER)	P	85 mm	1 X 25W	<a href="#">SEE TECHNICAL DATA SHEET</a>





<b>VENEZIA MIRROR MOUNTING</b>	DESIGN	<b>MATTEO THUN 1996</b>					
	H	244 mm	∅	100 mm	P	105 mm	1 X 100W
	SEE TECHNICAL DATA SHEET						



**SAND**

DESIGN **MATTEO THUN 1996**

[SEE TECHNICAL DATA SHEET](#)





EVERYWHERE




RECHARGEABLE



SELECT YOUR COLOR



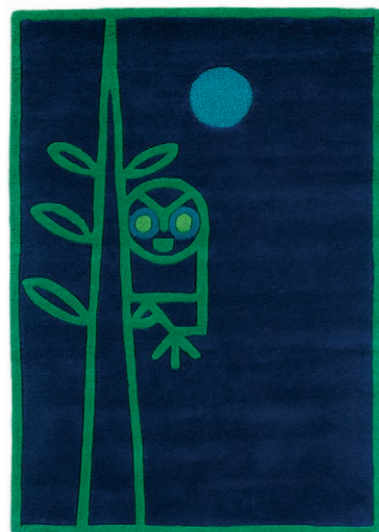
GOOD NIGHT & BABY ZOO

	DESIGN	LAURENE LEON BOYM 2003			
	∅	180 mm	H	33 mm	2 LEDS
	<a href="#">SEE TECHNICAL DATA SHEET</a>				





Kitty	DESIGN	LAURENE LEON BOYM 2003		
	Ø	1000 mm	SEE TECHNICAL DATA SHEET	



Owl	DESIGN	LAURENE LEON BOYM 2003			
	H	1500 mm	LG	1000 mm	SEE TECHNICAL DATA SHEET

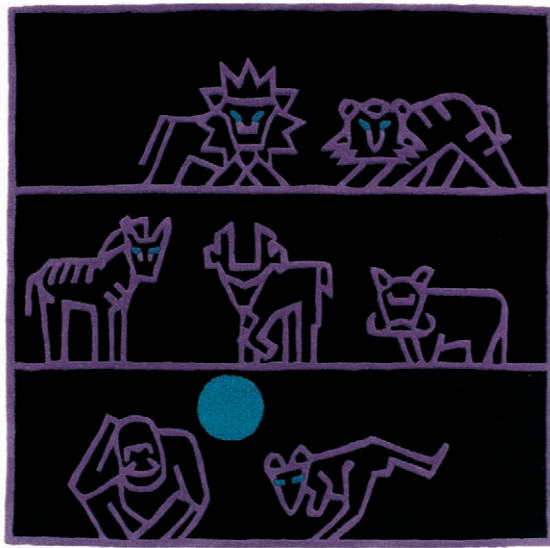
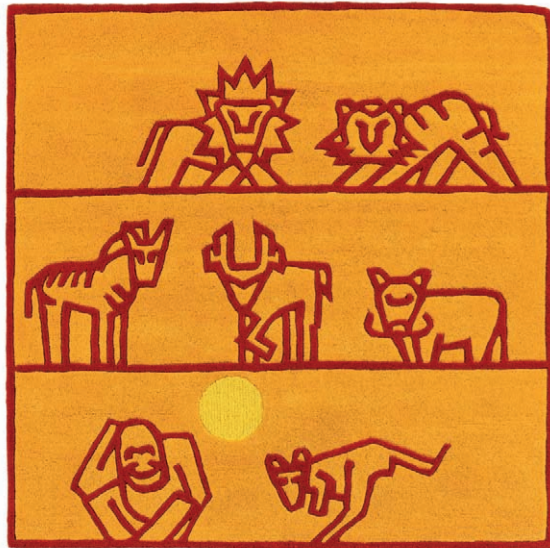


Camel	DESIGN	LAURENE LEON BOYM 2003			
	H	1200 mm	LG	1800 mm	SEE TECHNICAL DATA SHEET

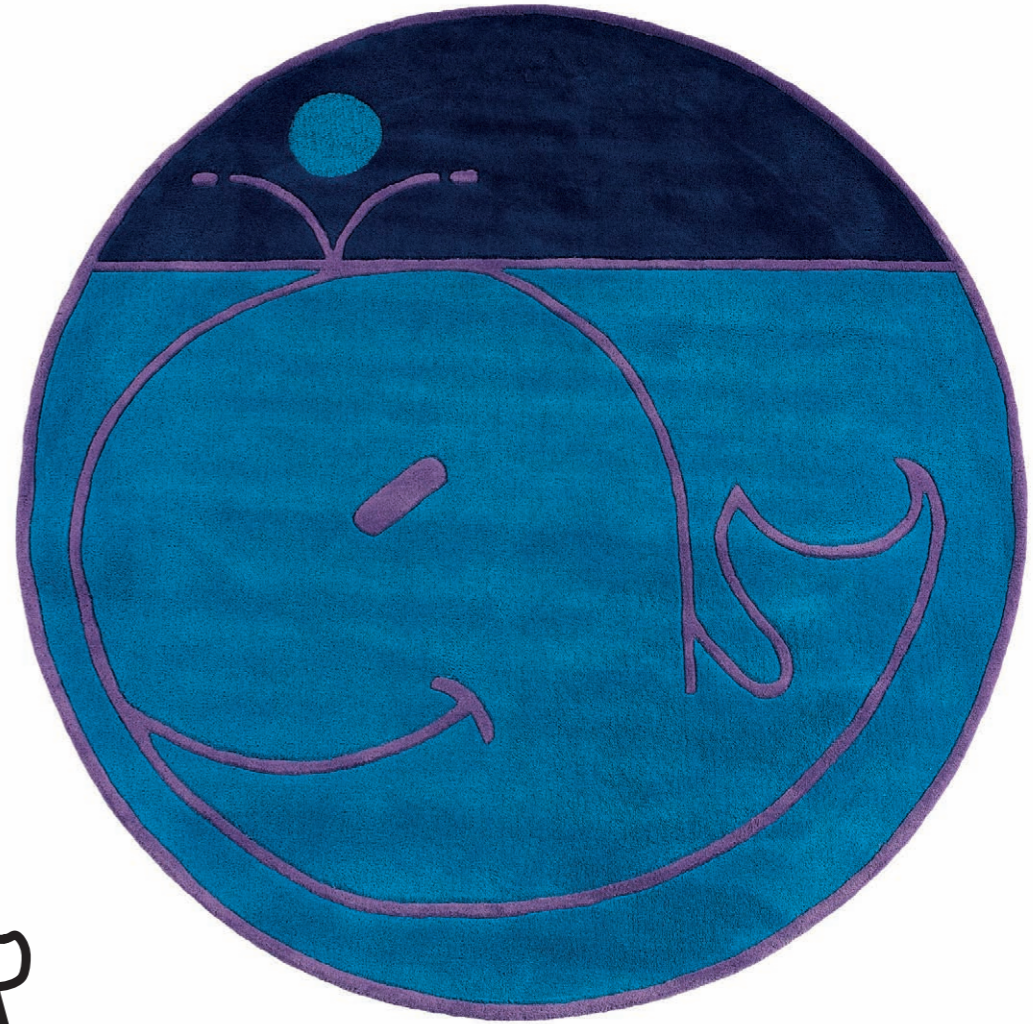




Cheetah	DESIGN	LAURENE LEON BOYM 2003			
	H	1000 mm	LG	1000 mm	SEE TECHNICAL DATA SHEET



Sahara	DESIGN	LAURENE LEON BOYM 2003			
	H	1500 mm	LG	1500 mm	SEE TECHNICAL DATA SHEET

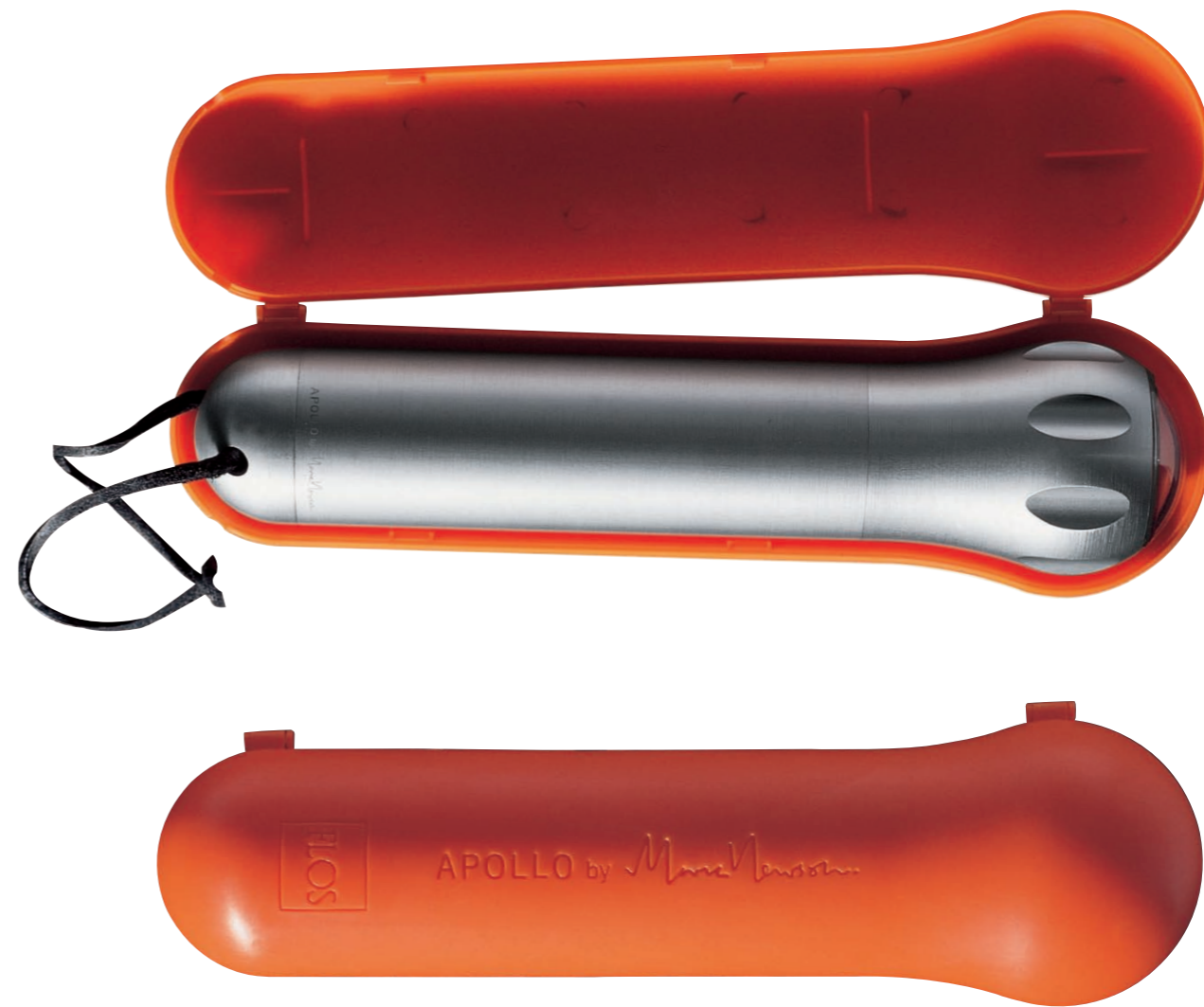


Whale	DESIGN	LAURENE LEON BOYM 2003			
	Ø	1800 mm			SEE TECHNICAL DATA SHEET



<b>MAY DAY</b>	DESIGN	KONSTANTIN GRCIC 1998			
	H	530 mm	∅	220 mm	1 X 60W
	SEE TECHNICAL DATA SHEET				





<b>APOLLO</b>	DESIGN	<b>MARC NEWSON 2000</b>				
	∅	53 mm	L	230 mm	1 X 2,4V	<a href="#">SEE TECHNICAL DATA SHEET</a>

**AOY**  
ACHILLE CASTIGLIONI 1975

1 x MAX 100W  
E27 IAA/S

**F0200071**

+

1 x MAX 100W  
E27 IA



Lampe de table à lumière diffuse. Corps cylindrique en verre transparent. Diffuseur et réflecteur en verre blanc opalin. Câble d'alimentation longueur utile 2350 mm. Interrupteur double intensité placé sur le câble. Poids net 12,1 kg.

Lámpara de sobremesa de luz difusa. Cuerpo cilíndrico en vidrio transparente. Difusor y reflector en cristal blanco opalino. Funciones ON/OFF del aparato y regulación del flujo luminoso en dos niveles mediante doble interruptor en el cable. Cable de alimentación eléctrica con largo útil 2350 mm. Peso neto 12,1 kg.

**ARÀ**  
PHILIPPE STARCK 1988

1 x MAX 35W  
12V Gu4 HRG

**F0250057**



Lampe de table à lumière directe orientable. Tête en zamac moulée sous pression - finition chromée. Hampe conique en tube d'acier, finition chromée. Base en acier trempé chromé. Diffuseur en verre borosilicate. Câble d'alimentation électrique longueur utile 1400 mm. Transformateur électrique sur la prise. La lampe s'allume et s'éteint en manipulant la tête du haut vers le bas. Poids net 2,1 kg.

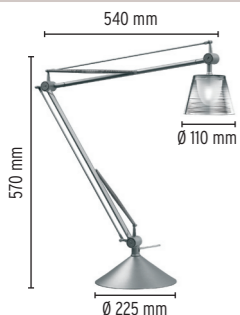
Lámpara de sobremesa de luz directa orientable. Cabezal en aleación de zamak, fundición a presión, pulido y cromado. Tija cónica en tubo de acero, pulida y cromada. Base en acero estampado, pulida y cromada. Pantalla frontal en cristal borosilicatos. Transformador electrónico en clavija. Función ON/OFF del aparato mediante la rotación del cabezal. Cable de alimentación eléctrica con largo útil 1400 mm. Peso neto 2,1 kg.

**ARCHIMOOON K BASE**  
PHILIPPE STARCK 2004

1 x MAX 40W G9 HSGS/F

**F0369000**

**F0369035**



Lampe de table à lumière directe et diffuse. Diffuseur interne en verre borosilicate pressé et finition acidifiée. Diffuseur extérieur en PC (polycarbonate) moulé par injection, aluminé par un procédé de métallisation sous-vide sur la partie intérieure. Support du diffuseur en alliage d'aluminium moulé sous pression, recouvert d'une peinture liquide de couleur grise. L'ensemble de la structure, recouvert d'une peinture liquide de couleur grise, est composé d'un bras en alliage d'aluminium extrudé, de tirants en acier, de ressorts en acier inoxydable et de joints en polyamide renforcé de 50% de fibre de verre moulé par injection. La base est en alliage de zamac moulé sous pression et recouverte d'une peinture liquide de couleur grise. La fonction ON/OFF de l'appareil s'effectue par l'intermédiaire d'une baguette en polycarbonate transparent moulé par injection située sur la structure. Longueur utile du câble électrique bipolaire 2030 mm. Poids net 5,35 kg.

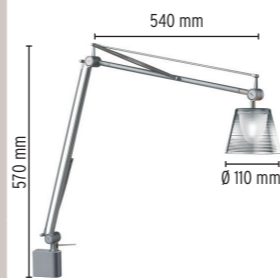
Lámpara de mesa de luz directa y difusa. Difusor interno de vidrio borosilicatos prensado con acabado acidado. Difusor exterior realizado en inyección de PC (polycarbonato) aluminizado en su interior mediante un tratamiento de metalización al vacío. Soporte de los difusores de aleación de aluminio de fundición a presión, barnizado en líquido, de color gris. Conjunto de la estructura, barnizado en líquido, de color gris, y que se constituye por brazos de aleación de aluminio extruso, tirantes de acero, muelles de acero inoxidable y juntas de poliamida reforzada con el 50% de fibra de vidrio por inyectado. BASE de aleación de ZAMAK (Zn + Al + Mg + Cu) de fundición a presión, barnizada en líquido, de color gris. Las funciones de ON/OFF del aparato es por varilla de polycarbonato transparente, moldeado por inyectado, ubicada encima de la estructura. Cable eléctrico bipolar longitud útil mm 2030. Peso neto kg 5,35.

**ARCHIMOOON K WALL**  
PHILIPPE STARCK 2004

1 x MAX 40W G9 HSGS/F

**F0366000**

**F0366035**



Lampe de table à lumière directe et diffuse. Diffuseur interne en verre borosilicate pressé et finition acidifiée. Diffuseur extérieur en PC (polycarbonate) moulé par injection, aluminé par un procédé de métallisation sous-vide sur la partie intérieure. Support du diffuseur en alliage d'aluminium moulé sous pression et recouvert d'une peinture liquide de couleur grise. L'ensemble de la structure, recouvert d'une peinture liquide de couleur grise, est composé d'un bras en alliage d'aluminium extrudé, de tirants en acier, de ressorts en acier inoxydable et de joints en polyamide renforcé de 50% de fibre de verre moulé par injection. L'ATTACHE MURALE s'effectue par l'intermédiaire d'un étrier en acier moulé et zingué, recouvert d'une couche en ABS moulé par injection, et revêtu d'une peinture liquide de couleur grise. La fonction ON/OFF de l'appareil s'effectue par l'intermédiaire d'une baguette en polycarbonate transparent moulé par injection située sur la structure. Longueur utile du câble bipolaire 2030 mm. Poids net 0,9 kg.

Lámpara de mesa de luz directa y difusa. Difusor interno de vidrio borosilicatos prensado con acabado acidado. Difusor exterior realizado en inyección de PC (polycarbonato) aluminizado en su interior mediante un tratamiento de metalización al vacío. Soporte de los difusores de aleación de aluminio de fundición a presión, barnizado en líquido, de color gris. Conjunto de la estructura barnizado en líquido, color gris, y que se constituye por brazos de aleación de aluminio extruso, tirantes de acero, muelles de acero inoxidable y juntas de poliamida reforzada con el 50% de fibra de vidrio moldeada por inyectado. SOPORTE DE A PARED, con patilla de acero moldeado y cincado y con recubrimientos de acabado de ABS moldeado por inyectado, barnizadas en líquido, color gris. Las funciones de ON/OFF del aparato es por una varilla de polycarbonato transparente, moldeado por inyectado, ubicada encima de la estructura. Cable eléctrico bipolar longitud útil mm 2030. Peso neto kg 0,9.

**ARCHIMOOON K CLAMP**  
PHILIPPE STARCK 2004

1 x MAX 40W G9 HSGS/F

**F0367000**

**F0367035**



Lampe de table à lumière directe et diffuse. Diffuseur interne en verre borosilicate pressé et finition acidifiée. Diffuseur extérieur en PC (polycarbonate) moulé par injection, aluminé par un procédé de métallisation sous-vide sur la partie intérieure. Support du diffuseur en alliage d'aluminium moulé sous pression et recouvert d'une peinture liquide de couleur grise. L'ensemble de la structure, recouvert d'une peinture liquide de couleur grise, est composé d'un bras en alliage d'aluminium extrudé, de tirants en acier, de ressorts en acier inoxydable et de joints en polyamide renforcé de 50% de fibre de verre moulé par injection. Etou en alliage d'aluminium moulé sous pression et recouvert d'une peinture à liquide de couleur grise. La fonction ON/OFF de l'appareil s'effectue par l'intermédiaire d'une baguette en polycarbonate transparent moulé par injection située sur la structure. Longueur utile du câble bipolaire 2030 mm. Poids net 0,9 kg.

Lámpara de mesa de luz directa y difusa. Difusor interno de vidrio borosilicatos prensado con acabado acidado. Difusor exterior realizado en inyección de PC (polycarbonato) aluminizado en su interior mediante un tratamiento de metalización al vacío. Soporte de los difusores de aleación de aluminio de fundición a presión, barnizado en líquido, color gris. Conjunto de la estructura, barnizado en líquido, color gris, y que se constituye por brazos de aleación de aluminio extruso, tirantes de acero, muelles de acero inoxidable y juntas de poliamida reforzada con el 50% de fibra de vidrio moldeada por inyectado. MORDAZA de aleación de aluminio de fundición a presión, barnizada en líquido, color gris. Las funciones de ON/OFF del aparato es por una varilla de polycarbonato transparente moldeada por inyectado, ubicada encima de la estructura. Cable eléctrico bipolar longitud útil mm 2030. Peso neto kg, 0,9.

**ARCHIMOOON SOFT BASE**  
PHILIPPE STARCK 1998

1 x MAX 40W G9 HSGS/F

**F0375000**



Lampe de table à lumière directe et diffuse. Abat-jour en tissu plissé. Diffuseur intérieur en verre borosilicate pressé acidifié. Tête en aluminium moulé sous pression. Structure recouverte d'une peinture liquide coloris gris composée de bras en alliage d'aluminium extrudé, tige et ressort en acier inoxydable. Joints en polyamide renforcé par fibre de verre. BASE en zamac moulé sous pression recouvert d'une peinture liquide coloris gris. Interrupteur tige en polycarbonate transparent placé sur la structure. Câble électrique bipolaire, longueur utile 2030 mm. Poids net 5,5 kg.

Lámpara de sobremesa de luz directa y difusa. Difusor interior en cristal borosilicatos prensado tratado al ácido. Difusor exterior en tejido plisado. Soporte de los difusores en aleación de aluminio fundición a presión, pintado en color gris. Conjunto estructura pintado en color gris, compuesto por brazos en aleación de aluminio extruido, tirantes en acero, muelles en acero inoxidable y juntas en poliamida reforzada con el 50% de fibra de vidrio estampados por inyección. BASE en aleación de zamak fundición a presión, pintada en color gris. Función ON/OFF del aparato mediante varilla en polycarbonato transparente estampado por inyección montada en la estructura. Cable eléctrico bipolar con largo útil 2030 mm. Peso neto 5,5 kg.

**ARCHIMOON  
SOFT WALL**  
PHILIPPE STARCK 1998

1 x MAX 40W G9 HSGS/F **F0372000A**



Lampe de table à lumière directe et diffuse. Abat-jour en tissu plissé. Diffuseur intérieur en verre borosilicate pressé acidifié. Tête en aluminium moulé sous pression. Structure recouverte d'une peinture liquide coloris gris composée de bras en alliage d'aluminium extrudé, tige et ressort en acier inoxydable. Joints en polyamide renforcé par fibre de verre. ATTACHE MURALE en acier moulé avec cache de finition en ABS recouvert d'une peinture liquide coloris gris. Interrupteur tige en polycarbonate transparent placé sur la structure. Câble électrique bipolaire, longueur utile 2030 mm. Poids net 0,9 kg.

Lámpara de sobremesa de luz directa y difusa. Difusor interior en cristal borosilicato prensado tratado al ácido. Difusor exterior en tejido plisado. Soporte de los difusores en aleación de aluminio fundición a presión, pintado en color gris. Conjunto estructura pintado en color gris, compuesto por brazos en aleación de aluminio extruido, tirantes en acero, muelles en acero inoxidable y juntas en poliamida reforzada con el 50% de fibra de vidrio estampados por inyección. SOPORTE A PARED, con estribo en acero estampado y galvanizado y acabado de la base en ABS estampado por inyección, pintadas en color gris. Función ON/OFF del aparato mediante varilla en policarbonato transparente estampado por inyección montada en la estructura. Cable eléctrico bipolar con largo útil 2030 mm. Peso neto 0,9 kg.

**ARCHIMOON  
SOFT CLAMP**  
PHILIPPE STARCK 1998

1 x MAX 40W G9 HSGS/F **F0370000A**



Lampe de table à lumière directe et diffuse. Abat-jour en tissu plissé. Diffuseur intérieur en verre borosilicate pressé acidifié. Tête en aluminium moulé sous pression. Structure recouverte d'une peinture liquide coloris gris composée de bras en alliage d'aluminium extrudé, tige et ressort en acier inoxydable. Joints en polyamide renforcé par fibre de verre. ETAU en aluminium moulé sous pression recouvert d'une peinture liquide coloris gris. Interrupteur tige en polycarbonate transparent placé sur la structure. Câble électrique bipolaire, longueur utile 2030 mm. Poids net 0,9 kg.

Lámpara de sobremesa de luz directa y difusa. Difusor interior en cristal borosilicato prensado tratado al ácido. Difusor exterior en tejido plisado. Soporte de los difusores en aleación de aluminio fundición a presión, pintado en color gris. Conjunto estructura pintado en color gris, compuesto por brazos en aleación de aluminio extruido, tirantes en acero, muelles en acero inoxidable y juntas en poliamida reforzada con el 50% de fibra de vidrio estampados por inyección. PINZA en aleación de aluminio fundición a presión, pintado en color gris. Función ON/OFF del aparato mediante varilla en policarbonato transparente estampado por inyección montada en la estructura. Cable eléctrico bipolar con largo útil 2030 mm. Peso neto 0,9 kg.

**BIAGIO**  
TOBIA SCARPA 1968

1 x MAX 100W E27 IAA/W **F0700000**



Lampe de table à lumière directe. Corps de lampe creusé dans un mono-bloc de marbre de Botticino. Câble électrique bipolaire longueur 2200 mm utiles équipé d'un interrupteur ON/OFF. Poids net 7,5 kg.

Lámpara de sobremesa de luz directa. Cuerpo realizado con un único bloque de mármol estatuario de Botticino. Función ON/OFF del aparato mediante interruptor en cable. Cable eléctrico bipolar, largo útil 2200 mm. Peso neto 7,5 kg.

**B.L.O.**  
MARCEL WANDERS 2001

1 x MAX 40W E14 IBB/F **F1350020**



Lampe de table à lumière directe et indirecte. Réflecteur en acier inox poli. Base en polyméthylméthacrylate (PMMA) opaque coloré. Eclairage ON/OFF par soufflé ou interrupteur sur câble. Câble électrique bipolaire, longueur utile 1920 mm. Poids net 0,3 kg.

Lámpara de sobremesa de luz directa e indirecta. Reflector en acero inoxidable pulido. Base en polimetilmetacrilato (PMMA) estampado por inyección coloreado opaco. Función ON/OFF del aparato mediante soplo o con interruptor en cable. Cable eléctrico bipolar, largo útil 1920 mm. Peso neto 0,3 kg.

**CHASEN T1**  
PATRICIA URQUIOLA 2007

1 x MAX 75W E27 HSGS/F **F1630009**  
**F1630030**



Lampe de table, à lumière diffuse. Le corps est constitué d'une plaque photographiée chimiquement en acier inox, une base en aluminium, un diffuseur en borosilicate. Peinture liquide. Base en aluminium moulé sous pression, reprise mécaniquement. Un variateur résistif est monté sur le câble bipolaire, permettant de régler le flux lumineux de 0 à 100%. Câble électrique, longueur utile 1500 mm.

Lámpara de sobremesa de luz difusa. El cuerpo está constituido por una plancha de acero inoxidable cortada mediante un procedimiento fotoquímico, base realizada por inyección a presión de aluminio y sucesivamente mecanizada, difusor de borosilicato. Pintura con barniz líquido. El cable bipolar incorpora un regulador de intensidad luminosa (dimmer) resistivo que permite regular el flujo luminoso de 0 a 100%. Cable eléctrico de 1500 mm de longitud útil.

**CHASEN T2**  
PATRICIA URQUIOLA 2007

1 x MAX 230W E27 HSGS/F **F1631009**  
**F1631030**



Lampe de table à lumière diffuse. Le corps est constitué d'une plaque en acier inox photographié chimiquement, d'une base en aluminium et d'un diffuseur en borosilicate. Peinture liquide. La base est en aluminium moulé sous pression puis mécanisé. Le câble bipolaire est équipé d'un variateur résistif qui permet de régler l'intensité lumineuse de 0 à 100%. Cette version permet, par un mouvement mécanique, la variation de la géométrie de l'appareil qui, modifiant l'ouverture des lamelles, règle la quantité de lumière émise. Câble électrique, long. utile 2000 mm.

Lámpara de sobremesa de luz difusa. El cuerpo está constituido por una plancha de acero inoxidable cortada mediante un procedimiento fotoquímico, base realizada por inyección a presión de aluminio y sucesivamente mecanizada, difusor de borosilicato. Pintura con barniz líquido. El cable bipolar incorpora un regulador de intensidad luminosa (dimmer) resistivo que permite regular el flujo luminoso de 0 a 100%. En esta versión es posible con un movimiento mecánico modificar la geometría de la lámpara que, cambiando la apertura entre las tiras, regula la cantidad de luz que se emite. Cable eléctrico de 2000 mm de longitud útil.

## GATTO

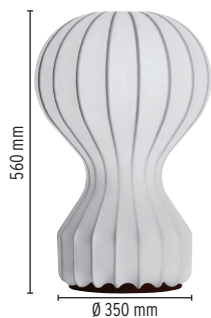
ACHILLE AND PIER GIACOMO  
CASTIGLIONI 1960

1 x MAX 60W E27 IAA/W

F2601009

Lampe de table à lumière diffuse. Structure interne en acier recouvert d'une peinture poudre blanche. Diffuseur en résine "cocoon" pulvérisée sur la structure revêtue d'une protection transparente appliquée par jet à la fin du montage. Eclairage ON/OFF par interrupteur sur câble. Câble électrique longueur 1800 mm. Poids net 2,3 kg.

Lámpara de sobremesa de luz difusa. Estructura interna de acero pintado en polvo blanco. Pantalla de resina "cocoon" pulverizada sobre la estructura, con película protectora transparente pulverizada al final. Función ON/OFF del aparato mediante interruptor en cable. Cable eléctrico de 1800 mm de largo. Peso neto 2,3 kg.



## GATTO PICCOLO

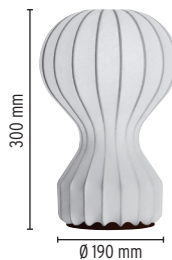
ACHILLE AND PIER GIACOMO  
CASTIGLIONI 1960

1 x MAX 60W E14 IBP/W

F2701009

Lampe de bureau à lumière diffuse. Structure interne en acier recouvert d'une peinture poudre blanche. Diffuseur en résine "cocoon" pulvérisée sur la structure revêtue d'une protection transparente appliquée par jet à la fin du montage. Eclairage ON/OFF par interrupteur sur câble. Câble électrique longueur 1800 mm. Poids net kg 0,9.

Lámpara de sobremesa de luz difusa. Estructura interna de acero pintado en polvo blanco. Pantalla de resina "cocoon" pulverizada sobre la estructura, con película protectora transparente pulverizada al final. Cable eléctrico de 1800 mm de largo. Función ON/OFF del aparato mediante interruptor en cable. Peso neto 0,9 kg.



## GIBIGIANA 1

ACHILLE CASTIGLIONI 1980

1 x MAX 20W Gu4 HRG 12V

F2900033

Lampe de table à lumière réfléchiée et orientable. Réflecteur en aluminium avec surface à effet miroir. Base en acier recouverte d'une peinture liquide coloris anthracite. Structure portante et structure extérieure en aluminium recouvert d'une peinture liquide, coloris anthracite métallisé. Interrupteur ON/OFF avec réglage d'intensité lumineuse placé à l'arrière de la structure. Câble électrique bipolaire, longueur utile 2800 mm. Poids net 1,75 kg.

Lámpara de sobremesa de luz indirecta y orientable. Reflector en aluminio con superficie reflectante pulida especular. Base en acero pintada de color antracita por líquido. Estructura portante y estructura exterior en aluminio pintado en color antracita metalizado. Funciones ON/OFF y regulación de la intensidad luminosa mediante interruptor alojado detrás de la estructura. Cable eléctrico bipolar, largo útil 2800 mm. Peso neto 1,75 kg.



## GIBIGIANA 2

ACHILLE CASTIGLIONI 1980

1 x MAX 20W Gu4 HRG 12V

F2800033

Lampe de table à lumière réfléchiée et orientable. Réflecteur en aluminium avec surface à effet miroir. Base en acier recouverte d'une peinture liquide coloris anthracite. Structure portante et structure extérieure en aluminium recouvert d'une peinture liquide, coloris anthracite métallisé. Interrupteur ON/OFF avec réglage d'intensité lumineuse placé à l'arrière de la structure. Câble électrique bipolaire, longueur utile 2800 mm. Poids net 2,0 kg.

Lámpara de sobremesa de luz indirecta y orientable. Reflector en aluminio con superficie reflectante pulida especular. Base en acero pintada de color antracita por líquido. Estructura portante y estructura exterior en aluminio pintado en color antracita metalizado. Funciones ON/OFF y regulación de la intensidad luminosa mediante interruptor alojado detrás de la estructura. Cable eléctrico bipolar largo útil 2800 mm. Peso neto 2,0 kg.



## MINI GLO-BALL T

JASPER MORRISON 2003

1 x MAX 25W G9 HSGS/F

F4191009

Lampe de table à lumière diffuse. Diffuseur en verre opalin gainé, soufflé à la bouche, avec finition externe acidifiée et attache filetée en PBT (polybutylène téréphtalate) de couleur blanche moulée par injection. Cache, base/support porte-ampoule en PBT (polybutylène téréphtalate) de couleur blanche moulée par injection recouverte d'une peinture blanche. Un interrupteur ON / OFF est monté sur le câble électrique bipolaire isolé en PVC blanc, d'une longueur de 1500 mm. Poids net 0,45 kg.

Lámpara de sobremesa de luz difusa. Difusor en cristal opal soplado, con acabado exterior al ácido. Tapa, base / soporte del portalámparas en PBT(polibutilentereftalato) blanco estampado por inyección pintado de color blanco. Cable de alimentación bipolar aislado en PVC blanco de 1500 mm. de largo con interruptor ON / OFF incorporado en el mismo. Peso neto 0,45 kg.



## GLO-BALL BASIC 1

JASPER MORRISON 1998

1 x MAX 150W E27 HSGS/F DIMMER

F3021000

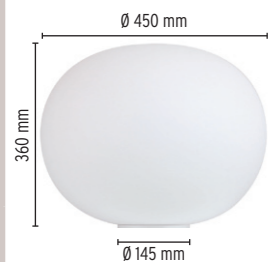
Lampe de table à lumière diffuse. Diffuseur en verre opalin gainé, soufflé à la bouche, acidifié. Attache filetée en aluminium moulé sous pression, finition galvanisé. Base composée d'un élément en polyamide renforcé par fibre de verre. Support de diffuseur en aluminium moulé sous pression, recouvert d'une peinture liquide coloris gris. Câble électrique bipolaire, longueur utile 1900 mm équipé d'un dimmer permettant de faire varier le flux lumineux de 0 à 100%. Poids net 2,6 kg.

Lámpara de sobremesa de luz difusa. Difusor compuesto por un cristal soplado opalino tratado al ácido, y una virola con rosca en aleación de aluminio fundición a presión, con acabado galvánico cromado. Base compuesta por un elemento estampado por inyección en poliamida reforzado con el 30% de fibra de vidrio y soporte del difusor en aleación de aluminio fundición a presión, pintado en color gris. Regulador de intensidad para regular el flujo luminoso de 0 a 100%, montado en el cable eléctrico bipolar largo útil 1900 mm. Peso neto 2,6 kg.



**GLO-BALL BASIC 2**  
JASPER MORRISON 1998

1 x MAX 230W E27 HSGS/F  
DIMMER **F3026000**



Lampe de table à lumière diffuse. Diffuseur en verre opalin gainé, soufflé à la bouche, acidifié. Attache filetée en aluminium moulé sous pression, finition galvanisé. Base composée d'un élément en polyamide renforcé par fibre de verre. Support de diffuseur en aluminium moulé sous pression, recouvert d'une peinture liquide coloris gris. Câble électrique bipolaire, longueur utile 1900 mm équipé d'un dimmer permettant de faire varier le flux lumineux de 0 à 100%. Poids net 5,3 kg.

Lámpara de sobremesa de luz difusa. Difusor compuesto por un cristal soplado opalino tratado al ácido, y una virola con rosca en aleación de aluminio fundición a presión, con acabado galvánico cromado. Base compuesta por un elemento estampado por inyección en poliamida reforzado con el 30% de fibra de vidrio y soporte del difusor en aleación de aluminio fundición a presión, pintado en color gris. Regulador de intensidad para regular el flujo luminoso de 0 a 100%, montado en el cable eléctrico bipolar largo útil 1900 mm. Peso neto 5,3 kg.

**GLO-BALL T1**  
JASPER MORRISON 1998

1 x MAX 150W E27 HSGS/F  
DIMMER **F3020000**

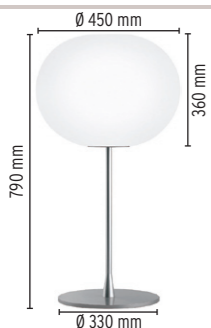


Lampe de table à lumière diffuse. Diffuseur en verre opalin gainé, soufflé à la bouche, acidifié. Base en acier haute épaisseur, tige en tube d'acier et support de diffuseur en aluminium moulé sous pression, recouvert d'une peinture liquide coloris gris. Câble électrique bipolaire, longueur utile 1900 mm équipé d'un dimmer permettant de faire varier le flux lumineux de 0 à 100%. Poids net 7 kg.

Lámpara de sobremesa de luz difusa. Difusor compuesto por un cristal soplado opalino tratado al ácido y una virola con rosca en aleación de aluminio fundición a presión, con acabado galvánico cromado. Base en acero de gran espesor, pie en tubo de acero y soporte del difusor en aleación de aluminio fundido a presión, todos ellos pintados en color gris. Regulador de intensidad para regular el flujo luminoso de 0 a 100%, montado en el cable eléctrico bipolar, largo útil 1900 mm. Peso neto 7 kg.

**GLO-BALL T2**  
JASPER MORRISON 1998

1 x MAX 230W E27 HSGS/F  
DIMMER **F3025000**



Lampe de table à lumière diffuse. Diffuseur en verre opalin gainé, soufflé à la bouche, acidifié. Base en acier haute épaisseur, tige en tube d'acier et support de diffuseur en aluminium moulé sous pression, recouvert d'une peinture liquide coloris gris. Câble électrique bipolaire, longueur utile 1900 mm équipé d'un dimmer permettant de faire varier le flux lumineux de 0 à 100%. Poids net 12,2 kg.

Lámpara de sobremesa de luz difusa. Difusor compuesto por un cristal soplado opalino tratado al ácido y una virola con rosca en aleación de aluminio fundición a presión, con acabado galvánico cromado. Base en acero de gran espesor, pie en tubo de acero y soporte del difusor en aleación de aluminio fundido a presión, todos ellos pintados en color gris. Regulador de intensidad para regular el flujo luminoso de 0 a 100%, montado en el cable eléctrico bipolar largo útil 1900 mm. Peso neto 12,2 kg.

**GUNS - BEDSIDE GUN**  
PHILIPPE STARCK 2005

1 x MAX 75W E27 HSGS/F **F2953000**  
**F2953057**



Lampe de table à lumière directe (pour lecture) et lumière d'ambiance. Corps en aluminium moulé sous pression et recouvert d'une enveloppe de polymère moulé par injection finition galvanisée or brillant 18K ou chromé. Diffuseur en papier plastifié noir mat sérigraphié or à l'intérieur ou blanc sérigraphié argent à l'intérieur. Câble électrique longueur de 1500 mm revêtu de tissu noir équipé d'un variateur en ligne noir. Eclairage ON/OFF et réglage de l'intensité lumineuse de 0 à 100% par dimmer placé sur le câble électrique bipolaire. Poids net 1,75 kg.

Lámpara de sobremesa de luz directa (para lectura) y luz de ambiente. Cuerpo de aluminio fundido a presión sobrestampado con polímero por inyección y acabado galvánico en oro brillante 18K o cromado. Pantalla de papel plastificado negro mate serigrafiado oro en la parte interior o blanco serigrafiado plata en el interior. Cable eléctrico de 1500 mm de largo, revestido de tejido negro y regulador de luz en línea de color negro. Función ON/OFF del aparato y regulador de intensidad de flujo luminoso de 0 a 100% mediante dimmer colocado sobre el cable eléctrico bipolar. Peso neto 1,75 kg.

**GUNS - TABLE GUN**  
PHILIPPE STARCK 2005

1 x MAX 150W E27 HSGS/F **F2954000**  
**F2954057**



Lampe de bureau à lumière directe (pour lecture) et lumière d'ambiance. Corps en aluminium moulé sous pression recouvert d'une enveloppe de polymère moulé par injection finition galvanisée or brillant 18K ou chromé. Diffuseur en papier plastifié noir mat sérigraphié or à l'intérieur ou blanc sérigraphié argent à l'intérieur. Câble électrique longueur de 1500 mm revêtu de tissu noir équipé d'un variateur en ligne noir. Eclairage ON/OFF et réglage de l'intensité lumineuse de 0 à 100% par dimmer placé sur le câble électrique bipolaire. Poids net 6,2 kg.

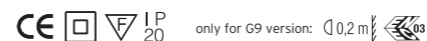
Lámpara de sobremesa de luz directa (para lectura) y luz de ambiente. Cuerpo de aluminio fundido a presión sobrestampado con polímero por inyección y acabado galvánico en oro brillante 18K o cromado. Pantalla de papel plastificado negro mate serigrafiado oro en la parte interior o blanco serigrafiado plata en el interior. Cable eléctrico de 1500 mm de largo, revestido en tejido negro y reductor de luz en línea de color negro. Función ON/OFF del aparato y regulador de intensidad de flujo luminoso de 0 a 100% mediante dimmer colocado sobre el cable eléctrico bipolar. Peso neto 6,2 kg.

**KELVIN T ADJ BASE**  
ANTONIO CITTERIO WITH TOAN NGUYEN 2003

1 x MAX 40W G9 HSGS/F **F3223050**  
**F3223030**

KELVIN T ADJ ECO BASE

1 x 18W Gx24q-2 FSM **F3279050**  
**F3279030**



Lampe de table à éclairage direct, avec double bras à pantographe et tête orientable. Réflecteur en alliage d'aluminium moulé à froid, peint intérieurement en blanc mat liquide. Tête extérieure en polycarbonate moulé par injection, à finition transparente ou noire. Couverture extérieure de la base en alliage de zamac à finition chromée brillante ou recouverte d'un vernis liquide noir brillant. Structure réalisée à partir d'un tube de section carrée en alliage d'aluminium extrudé (2x12mm), façonné mécaniquement afin de loger et de faire coulisser à l'intérieur des ressorts de compensation en acier inox et des patins en résine acétalique moulés par injection. Les tirants extérieurs sont en fil d'acier de 3 mm de diamètre à finition brillante tandis que l'appareil est poli et protégé par un vernis transparent ou recouvert d'un vernis noir brillant. Les sources lumineuses sont : 40 W culot G9 ou 18 W Gx24q-2; l'interrupteur ON/OFF est toujours situé dans un boîtier moulé en alliage d'aluminium et, si la version est à fluorescence, le ballast électronique et l'interrupteur sont placés dans un boîtier en polycarbonate transparent se trouvant sous l'interrupteur. Câble électrique transparent ou noir avec fiche moulée, longueur 1500 mm. Poids net Kelvin HL : 6,1 kg ; Kelvin ECO : 7,6 kg.

Lámpara de sobremesa de luz directa, con doble brazo pantógrafo y cabeza orientable. Reflector realizado en aleación de aluminio por inyección en frío, pintado por el interior con pintura líquida de color blanco mate. Cabeza exterior realizada en inyección de policarbonato con acabado transparente o negro. Cubierta exterior de la base en aleación de zamak con acabado cromado brillante o pintura líquida de color negro brillante. Estructura de tubo cuadrado en aleación de aluminio extruido (2x12mm) mecanizada en modo que sea posible el alojamiento y el deslizamiento en su interior de los muelles de compensación en acero inoxidable y de los patines de deslizamiento en inyección de resina acetalica. Los tirantes exteriores son en hilo de acero de 3 mm de diámetro con acabado brillante, mientras los acabados de la lámpara pueden ser: brillante y pintura transparente de protección o barnizado de color negro brillante. Las bombillas son: 40W casquillo G9, o bien 18W Gx24q-2; el interruptor ON/OFF está siempre alojado en un contenedor realizado en inyección de aleación de aluminio y, si la versión fuera para fluorescentes, la reactancia electrónica (ballast) e interruptor está alojada en una caja de policarbonato transparente bajo el interruptor. Cable eléctrico transparente o negro con enchufe en inyección, longitud útil 1500 mm. Peso neto Kelvin HL: 6,1 kg, Kelvin ECO: 7,6 kg.

## KELVIN T ADJ WALL

ANTONIO CITTERIO WITH TOAN NGUYEN 2003

1 x MAX 40W G9 HSGS/F

F3222050





F3222030

KELVIN T ADJ ECO WALL

1 x 18W Gx24q-2 FSM

F3272050

F3272030

CE   LP 20 only for G9 version:  0,2 m  03



Lampe de bureau à lumière directe, avec double bras à pantographe et tête orientable. Réflecteur intérieur en alliage d'aluminium moulé sous pression, revêtu d'une peinture liquide blanc mat, et recouvert de polycarbonate transparent ou noir moulé par injection. Structure réalisée à partir d'un tube de section carrée en alliage d'aluminium extrudé (12x12mm), poli et protégé par une peinture liquide transparent ou noir, façonné mécaniquement afin de renfermer le ressort de compensation en acier inox et les patins de glissement en résine acétalique moulés par injection. Tirants externes en fil d'acier de 3 mm de diamètre FIXATION MURALE en alliage de zamak moulé sous pression, poli et protégé par une peinture liquide transparent ou noir brillant. L'interrupteur ON/OFF est situé dans un boîtier moulé en alliage d'aluminium inséré sur le socle. Câble électrique transparent ou noir avec prise moulée, longueur 1500 mm. Poids net 1,20 kg.

Lámpara de sobremesa de luz directa, con doble brazo de pantógrafo y cabeza orientable. Reflector en aleación de aluminio fundida a presión, pintado internamente de color blanco mate. Cabeza externa en policarbonato transparente o negro moldeada por inyección. Estructura de tubo cuadrado en aleación de aluminio extruido (12x12mm) pulida y protegida con pintura líquida transparente o de color negro, trabajada mecánicamente para poder alojar en su interior el muelle de compensación de acero inoxidable y patines de deslizamiento en resina acetálica moldeados por inyección. Tirantes exteriores en hilo de acero, diámetro 3 mm. PLACA DE PARED en aleación zamak fundida a presión, pulida y protegida con pintura transparente o color negro brillante. El interruptor ON/OFF está montado en una caja moldeada en aleación de aluminio insertada en la base. Cable eléctrico transparente o negro con enchufe moldeado, largo útil 1500 mm. Peso neto 1,20 kg.

## KELVIN T ADJ CLAMP

ANTONIO CITTERIO WITH TOAN NGUYEN 2003

1 x MAX 40W G9 HSGS/F

F3226050





F3226030

KELVIN T ADJ ECO CLAMP

1 x 18W Gx24q-2 FSM

F3273050

F3273030

CE   LP 20 only for G9 version:  0,2 m  03



Lampe de bureau à lumière directe, avec double bras à pantographe et tête orientable. Réflecteur intérieur en alliage d'aluminium moulé sous pression, revêtu d'une peinture liquide blanc mat, et recouvert de polycarbonate transparent ou noir moulé par injection. Structure réalisée à partir d'un tube de section carrée en alliage d'aluminium extrudé (12x12mm), poli et protégé par une peinture liquide transparent ou noir, façonné mécaniquement afin de renfermer le ressort de compensation en acier inox et les patins de glissement en résine acétalique moulés par injection. Tirants externes en fil d'acier de 3 mm de diamètre. ETAU en alliage d'aluminium moulé sous pression, poli à la main et protégé par une peinture liquide transparent ou noir brillant. L'interrupteur ON/OFF est situé dans un boîtier moulé en alliage d'aluminium inséré sur le socle. Câble électrique transparent ou noir avec prise moulée, longueur 1500 mm. Poids net 1,20 kg.

Lámpara de sobremesa de luz directa, con doble brazo de pantógrafo y cabeza orientable. Reflector en aleación de aluminio fundida a presión, pintado internamente de color blanco mate. Cabeza externa en policarbonato transparente o negro moldeada por inyección. Estructura de tubo cuadrado en aleación de aluminio extruido (12x12mm) pulida y protegida con pintura líquida transparente o de color negro, trabajada mecánicamente para poder alojar en su interior el muelle de compensación de acero inoxidable y patines de deslizamiento en resina acetálica moldeados por inyección. Tirantes exteriores en hilo de acero, diámetro 3 mm. FIJADOR en aleación de aluminio fundida a presión, pulida a mano y protegida con pintura líquida transparente o de color negro brillante. El interruptor ON/OFF está montado en una caja moldeada en aleación de aluminio insertada en la base. Cable eléctrico transparente o negro con enchufe moldeado, largo útil 1500 mm. Peso neto 1,20 kg.

## KELVIN T ADJ DESK SUPPORT

ANTONIO CITTERIO WITH TOAN NGUYEN 2003

1 x MAX 40W G9 HSGS/F  
(visible cable)

F3225050

F3225030

(hidden cable)

F3224050

F3224030

KELVIN T ADJ ECO DESK SUP.

1 x 18W Gx24q-2 FSM  
(visible cable)





F3274050

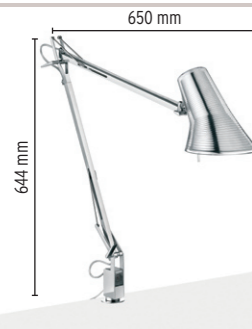
F3274030

(hidden cable)

F3275050

F3275030

CE   LP 20 only for G9 version:  0,2 m  03



Lampe de bureau à lumière directe, avec double bras à pantographe et tête orientable. Réflecteur intérieur en alliage d'aluminium moulé sous pression, revêtu d'une peinture liquide blanc mat, et recouvert de polycarbonate transparent ou noir moulée par injection. Structure réalisée à partir d'un tube de section carrée en alliage d'aluminium extrudé (12x12mm), poli et protégé par une peinture liquide transparent ou noir, façonné mécaniquement afin de renfermer le ressort de compensation en acier inox et les patins de glissement en résine acétalique moulés par injection. Tirants externes en fil d'acier de 3 mm de diamètre. INSERT BUREAU en alliage d'aluminium moulé sous pression, poli à la main et protégé par une peinture liquide transparent ou noir brillant. L'interrupteur ON/OFF est situé dans un boîtier moulé en alliage d'aluminium inséré sur le socle. Câble électrique transparent ou noir avec prise moulée, longueur 1500 mm. Poids net 1,20 kg.

Lámpara de sobremesa de luz directa, con doble brazo de pantógrafo y cabeza orientable. Reflector en aleación de aluminio fundida a presión, pintado internamente de color blanco mate. Cabeza externa en policarbonato transparente o negro moldeada por inyección. Estructura de tubo cuadrado en aleación de aluminio extruido (12x12mm) pulida y protegida con pintura líquida transparente o de color negro, trabajada mecánicamente para poder alojar en su interior el muelle de compensación de acero inoxidable y patines de deslizamiento en resina acetálica moldeados por inyección. Tirantes exteriores en hilo de acero, diámetro 3 mm. PLACA DE FIJACIÓN DE MESA en aleación de aluminio fundida a presión, pulida a mano y protegida con pintura líquida transparente o de color negro brillante. El interruptor ON/OFF está montado en una caja moldeada en aleación de aluminio insertada en la base. Cable eléctrico transparente o negro con enchufe moldeado, largo útil 1500 mm. Peso neto 1,20 kg.

## KELVIN T

ANTONIO CITTERIO WITH TOAN NGUYEN 2003

1 x MAX 40W G9 HSGS/F

F3212050

F3212030

CE   LP 20  03



Lampe de bureau à lumière directe, avec bras fixe et tête orientable. Réflecteur intérieur en alliage d'aluminium moulé sous pression, revêtu d'une peinture liquide blanc mat, et recouvert de polycarbonate transparent ou noir moulé par injection. Couverture extérieure de la base en alliage de zamak à finition chromée brillante ou recouverte d'un vernis liquide noir brillant. Articulations inférieures et supérieures, en alliage d'aluminium moulé sous pression, polis à la main et recouverts d'une peinture liquide transparente ou noire brillante. Structure réalisée à partir d'un tube de section carrée en alliage d'aluminium extrudé (12x12mm), poli et protégé par une peinture liquide transparent ou noir. La fonction ON/OFF s'effectue par un interrupteur situé sur le câble électrique transparent ou noir longueur 1500 mm, équipé d'une prise moulée. Poids net 5,93 kg.

Lámpara de sobremesa de luz directa, con brazo fijo y cabeza orientable. Reflector en aleación de aluminio fundida a presión, pintado internamente de color blanco mate. Cabeza externa en policarbonato transparente o negro moldeada por inyección. Cubierta exterior de la base en aleación de zamak con acabado cromado brillante o pintura líquida de color negro brillante. Conjunto articulación superior e inferior en aleación de aluminio fundida a presión, pulida a mano y pintada transparente o de color negro brillante. Estructura de tubo cuadrado en aleación de aluminio extruido (12x12mm) pulida y protegida con pintura líquida transparente o negra. La función ON/OFF es mediante interruptor instalado en el cable eléctrico transparente o negro con enchufe moldeado, largo útil 1500 mm. Peso neto 5,93 kg.

## KTRIBE T1 GLASS

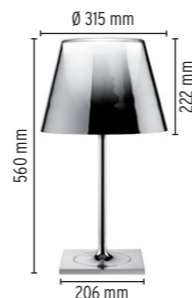
PHILIPPE STARCK 2007

1 x 70W E27 HSGS/W

F6281004

New Halogen lamp "Energy saver"  
(consumption of a 70W and light emission similar to a 100W)

CE   LP 20



Lampe de table, pour l'intérieur, à lumière diffuse. Socle, support de tige et support de diffuseur en alliage de zamak moulé sous pression, poli. Tige en tube d'aluminium poli. Couverture du socle en PA (Nylon) moulé par injection, de couleur noir opalin. Diffuseur interne en PC (polycarbonate) moulé par injection, de couleur opalin. Diffuseur externe en verre transparent soufflé à la bouche, finition interne aluminisée sous vide. Bague supérieure en PC (polycarbonate) moulé par injection entièrement transparente; surface interne aluminisée, par procédé d'aluminisation sous vide. Un variateur électronique placé sur le fil permet de régler le flux lumineux de 0 à 100%. Câble électrique transparent en FEP/PVC stabilisé aux rayons UV, longueur utile 1500 mm.

Lámpara de sobremesa de luz difusa. Base, asta y soporte del difusor en aleación de zamak fundida a presión con acabado brillante. Asta tubular en aluminio pulido. Tapa de la base en PA (Nylon) estampado por inyección, de color negro mate. Difusor interno en PC (policarbonato) estampado por inyección de color opalino. Difusor externo de cristal transparente soplado a boca con acabado interior aluminizado en vacío. Anillo superior en PC estampado por inyección, completamente transparente; aluminizado la superficie interior, mediante un proceso de aluminizado en vacío. Regulador de intensidad luminosa (dimmer) electrónico incorporado en el cable para la regulación "en rampa" ascendente o descendente de 0-100% del flujo luminoso. Cable eléctrico transparente en FEP/PVC (exterior) estabailizado a los rayos UV, longitud útil 1500 mm.

## KTRIBE T2

PHILIPPE STARCK 2007

1 x MAX 150W E27 HSGS/F  
DIMMER

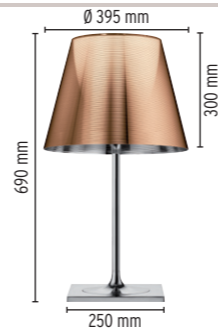
F6303004

F6303046

F6303000

F6303007

CE   LP 20  03



Lampe de table à lumière diffuse. Base, support de tige et support de diffuseur en alliage de zamak moulé, poli et chromé. Couverture de la base en PA (Nylon) moulé par injection de couleur noir. Diffuseur interne en PC (polycarbonate) moulé par injection de couleur opaline. Les diffuseurs externes sont disponibles en tissu plissé; transparent, en PMMA (polyméthylméthacrylate); métallisé gris ou métallisé bronze sur la face interne, selon un procédé d'aluminisation sous vide. Anneau supérieure en PC (polycarbonate) moulé par injection entièrement transparent ou transparent marron pour la version métallisé bronze. Le variateur électronique placé sur le câble permet de régler l'intensité lumineuse de 0 à 100%. Câble électrique transparent en FEP/PVC stabilisé aux rayons UV, longueur utile 1500 mm. Poids net 5,9 kg.

Lámpara de sobremesa de luz difusa. Base, asta y soporte del difusor en aleación de zamak brillante y cromado, fundida a presión. Asta tubular en aluminio pulido. Tapa de la base realizada en inyección de PA (nylon) negro. Difusor interior en inyección de PC (policarbonato) de color opalino. Los difusores exteriores están disponibles en tejido plisado, en transparente realizado en PMMA (polimetilmetacrilato) y en metalizado plata o bronce en la superficie interior utilizando un proceso de aluminizado en vacío. Anillo superior realizado en inyección de PC (policarbonato) totalmente transparente o transparente marrón para la versión con difusor exterior metalizado bronce. Regulador de intensidad luminosa (dimmer) electrónico incorporado en el cable; permite la regulación pulsante ascendente o descendente del flujo luminoso de 0-100%. Cable eléctrico transparente en FEP/PVC estabilizado a los rayos UV, longitud útil 1500 mm. Peso neto 5,9 kg.



### LAMPADINA

ACHILLE CASTIGLIONI 1972

 1 x MAX 40W E27 IAG

 **F3300000**

 **F3300075**


Lampe de table à lumière directe/diffuse. Base en aluminium anodisé qui permet d'enrouler le câble électrique. Douille en bakélite (recouverte d'une peinture liquide en finition orange). Ampoule globolux transparent partiellement sablée. Interrupteur ON/OFF placé sur support douille. Câble électrique, longueur utile 2300 mm max. Poids net 0,35 kg.

Lámpara de mesa de luz directa/difusa. Base en aluminio anodizado, con función de enrollador del cable eléctrico. Portalámparas en baquelita con acabado pintado en color naranja. Lámpara globolux transparente parcialmente arenada. Función ON/OFF del aparato mediante interruptor alojado sobre el soporte portalámparas. Cable eléctrico, largo útil 2300 mm. Peso neto 0,35 kg.



### MISS K T

PHILIPPE STARCK 2003

 1 x MAX 100W E27 HSGS/F DIMMER

 **F6255000**

 **F6255030**

 **F6255035**

 **F6255007**



Lampe de table à lumière diffuse. Corps en PMMA (polyméthacrylate) entièrement transparent moulé par injection; diffuseur interne en PC (polycarbonate) opalin moulé par injection et diffuseur externe en tissu plissé, en PC (polycarbonate) transparent ou coloré, moulé par injection et aluminisé sur toute la surface par procédé d'aluminisation sous vide à l'intérieur. Un variateur résistif placé sur le câble électrique bipolaire transparent ou noir, et inséré dans un boîtier transparent ou noir, permet de régler le flux lumineux de 0 à 100%. Poids net 1,2 kg.

Lámpara de sobremesa de luz difusa. Chasis de PMMA (polimetilmetacrilato) totalmente transparente, moldeado por inyectado; difusor interno de PC (polycarbonato) opalino moldeado por inyectado y difusor externo en tejido plisado, en PC (polycarbonato) aluminizado plata o coloreado mediante procesamiento de aluminado en vacío al interior. El cable eléctrico bipolar transparente o negro, lleva un dimmer resistivo - introducido dentro de un envoltorio transparente o negro - lo que se requiere para la regulación del flujo luminoso de 0 al 100%. Peso neto kg 1,2.



### MISS SISSI

PHILIPPE STARCK 1991

 1 x MAX 60W E14 IBP/W or  
 1 x MAX 40W E14 IBP/W (recommended for white version)

 **F6250009**

 **F6250014**

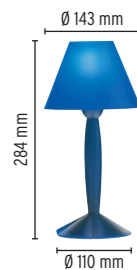
 **F6250019**

 **F6250027**

 **F6250042**

Lampe de table à lumière directe et diffuse. Corps, diffuseur et support de diffuseur en polycarbonate coloré, moulé par injection. Contre-poids placé dans la base de la lampe. Câble électrique bipolaire, longueur utile 1230 mm, équipé d'un interrupteur ON/OFF. Poids net 1,58 kg.

Lámpara de sobremesa de luz directa y difusa. Cuerpo, difusor y soporte del difusor en policarbonato coloreado estampado por inyección. Contrapeso alojado en la base del aparato. Función ON/OFF del aparato mediante interruptor en cable. Cable eléctrico bipolar, largo útil 1230 mm. Peso neto 1,58 kg.



### NOCE T

ACHILLE CASTIGLIONI 1972

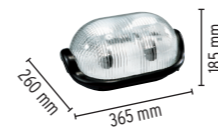
 2 x MAX 60W E27 IAM/W

 **F4200009**

 **F4200033**


Lampe à poser à lumière directe. Base en aluminium recouverte d'une peinture liquide. Diffuseur en verre pressé transparent. Les ampoules placées à l'intérieur du diffuseur sont orientables. Corps en alliage d'aluminium recouvert d'une peinture anthracite ou blanc. Câble électrique longueur utile 2460 mm avec interrupteur ON/OFF. Poids net 4,95 kg.

Lámpara de suelo o sobremesa de luz directa y difusa. Difusor en cristal prensado transparente. Fuentes luminosas orientables alojadas en el interior del difusor. Cuerpo en aleación de aluminio, pintado en color antracita o blanco. Función ON/OFF del aparato mediante interruptor en cable. Cable eléctrico largo útil 2460 mm. Peso neto 4,95 kg.



### RAY T

RODOLFO DORDONI 2007

 1 x MAX 150W E27 HSGS/F

 **F5911030**

 **F5911009**

 **F5910020**


Lampe de table à lumière diffuse. Le support de l'appareil est en tube d'acier de 10mm de diamètre, soudé, brossé et chromé. Disque support de diffuseur en alliage de zamac moulé sous pression, poli et chromé. Couverture douille en PA6 (Nylon) moulé par injection, de couleur blanche. Diffuseur interne en PC (polycarbonate) moulé par injection à 3%, de couleur opaline. Embouts de pieds en PVC élastique (chlorure de polyvinyle) moulé par injection, transparent. Diffuseurs en aluminium tournés en feuille et peints en blanc mat sur la face interne, blanc brillant ou noir brillant sur la face externe, ou en verre gris chemisé et soufflé à la bouche finition externe brillante. Le variateur permet de régler le flux lumineux de 0 à 100%. Câble électrique gainé noir en PVC/PVC (plat), longueur utile 1500 mm. Poids net du diffuseur en verre 6,7 kg, en métal 3,7 kg.

Lámpara de sobremesa, para interiores, de luz difusa. La estructura de soporte de la lámpara es en acero tubular de 10 mm de diámetro soldado, satinado y cromado. Disco soporte difusor en aleación de zamak inyectado a presión brillante y cromado. Tapa portalámparas realizada en inyección de PA6 (nylon) de color blanco. Difusor interior realizado en inyección de PC (polycarbonato) de color opalino al 3%. Regulador de las patas realizado en inyección de PVC (polivinilcloruro) elástico transparente. Difusores en aluminio torneado en chapa con el interior pintado en color blanco y el exterior en color blanco brillante o negro brillante, o bien en cristal gris soplado a boca con acabado exterior brillante. El regulador de intensidad luminosa (dimmer) resistivo está incorporado en el cable y permite la regulación del flujo luminoso de 0-100%. Cable eléctrico con revestimiento de color negro PVC/PVC (plano), longitud útil 1500 mm. Peso neto dif. de vidrio 6,7 kg, dif. de metal 3,7 kg.



### ROMEO MOON T1

PHILIPPE STARCK 1998

 1 x MAX 150W E27 HSGS/F DIMMER OR TOUCH DIMMER

 **F6107000** (DIMMER)

 **F6101000** (TOUCH DIMMER)

Lampe de table à lumière diffuse. Diffuseur intérieur en verre borosilicate pressé acidifié. Diffuseur extérieur en verre transparent pressé. Base et support d'abat-jour en aluminium moulé sous pression, hampe en acier, recouverts d'une peinture liquide, coloris gris. Support de diffuseur en polycarbonate transparent. L'allumage de l'appareil et le réglage de l'intensité lumineuse se fait par commande sensorielle au moyen d'une tige en acier chromé placée sur le support d'abat-jour. Câble électrique, longueur utile 1800 mm. Poids net 7,74 kg.

Lámpara de sobremesa de luz difusa. Difusor interior en cristal borosilicato prensado tratado al ácido. Difusor exterior en cristal prensado transparente. Base y soporte del cabezal en aleación de aluminio fundición a presión, pie en acero, todos ellos pintados en color gris. El soporte del difusor es de policarbonato transparente estampado por inyección. Funciones ON/OFF y regulación de la intensidad luminosa del aparato mediante DIMMER o TOUCH DIMMER sobre cable, con sensor, conformado por varilla en acero cromado, montado en el soporte del cabezal. Cable eléctrico, largo útil 1800 mm. Peso neto 7,74 kg.



### ROMEO MOON T2

PHILIPPE STARCK 1998

1 x MAX 230W E27 HSGS/F  
DIMMER OR  
TOUCH DIMMER

**F6108000** (DIMMER)  
**F6102000** (TOUCH DIMMER)



Lampe de table à lumière diffuse. Diffuseur intérieur en verre borosilicate pressé acidifié. Diffuseur extérieur en verre transparent pressé. Base et support d'abat-jour en aluminium moulé sous pression, hampe en acier, recouverts d'une peinture liquide, coloris gris. Support de diffuseur en polycarbonate transparent. L'allumage de l'appareil et le réglage de l'intensité lumineuse se fait par commande sensorielle au moyen d'une tige en acier chromé placée sur le support d'abat-jour. Câble électrique, longueur utile 1800 mm. Poids net 16 kg.

Lámpara de sobremesa de luz difusa. Difusor interior en cristal borosilicato prensado tratado al ácido. Difusor exterior en cristal prensado transparente. Base y soporte del cabezal en aleación de aluminio fundición a presión, pie en acero, todos ellos pintados en color gris. El soporte del difusor es de policarbonato transparente estampado por inyección. Funciones ON/OFF y regulación de la intensidad luminosa del aparato mediante DIMMER o TOUCH DIMMER sobre cable, con sensor, conformado por varilla en acero cromado, montado en el soporte del cabezal. Cable eléctrico, largo útil 2900 mm. Peso neto 16 kg.



### ROMEO SOFT T1

PHILIPPE STARCK 1998

1 x MAX 150W E27 HSGS/F  
DIMMER OR  
TOUCH DIMMER

**F6107007** (DIMMER)  
**F6101007** (TOUCH DIMMER)



Lampe de table à lumière diffuse. Diffuseur intérieur en verre borosilicate pressé acidifié. Abat-jour en tissu plissé. Base et support d'abat-jour en aluminium moulé sous pression, hampe en acier, recouverts d'une peinture liquide, coloris gris. Support de diffuseur en polycarbonate transparent. L'allumage de l'appareil et le réglage de l'intensité lumineuse se fait par commande sensorielle au moyen d'une tige en acier chromé placée sur le support d'abat-jour. Câble électrique, longueur utile 1800 mm. Poids net 5,3 kg.

Lámpara de sobremesa de luz difusa. Difusor interior en cristal borosilicato prensado tratado al ácido. Difusor exterior en tejido plisado. Base y soporte del cabezal en aleación de aluminio fundición a presión, pie en acero, todos ellos pintados en color gris. El soporte del difusor es de policarbonato transparente estampado por inyección. Funciones ON/OFF y regulación de la intensidad luminosa del aparato mediante DIMMER o TOUCH DIMMER sobre cable, con sensor, conformado por varilla en acero cromado, montado en el soporte del cabezal. Cable eléctrico, largo útil 1800 mm. Peso neto 5,3 kg.



### ROMEO SOFT T2

PHILIPPE STARCK 1998

1 x MAX 230W E27 HSGS/F  
DIMMER OR  
TOUCH DIMMER

**F6108007** (DIMMER)  
**F6102007** (TOUCH DIMMER)



Lampe de table à lumière diffuse. Diffuseur intérieur en verre borosilicate pressé acidifié. Abat-jour en tissu plissé. Base et support d'abat-jour en aluminium moulé sous pression, hampe en acier, recouverts d'une peinture liquide, coloris gris. Support de diffuseur en polycarbonate transparent. L'allumage de l'appareil et le réglage de l'intensité lumineuse se fait par commande sensorielle au moyen d'une tige en acier chromé placée sur le support d'abat-jour. Câble électrique, longueur utile 2900 mm. Poids net 9,0 kg.

Lámpara de sobremesa de luz difusa. Difusor interior en cristal borosilicato prensado tratado al ácido. Difusor exterior en tejido plisado. Base y soporte del cabezal en aleación de aluminio fundición a presión, pie en acero, todos ellos pintados en color gris. El soporte del difusor es de policarbonato transparente estampado por inyección. Funciones ON/OFF y regulación de la intensidad luminosa del aparato mediante DIMMER o TOUCH DIMMER sobre cable, con sensor, conformado por varilla en acero cromado, montado en el soporte del cabezal. Cable eléctrico, largo útil 2900 mm. Peso neto 9,0 kg.

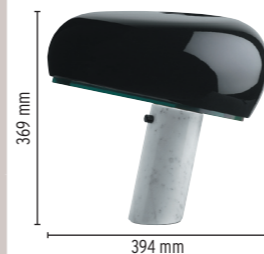


### SNOOPY

ACHILLE AND PIER GIACOMO  
CASTIGLIONI 1967

1 x MAX 150W E27 HSGS/F  
TOUCH DIMMER

**F6380030**



Lampe de table à lumière directe avec réflecteur en métal peint et base en marbre blanc dessinée par Achille et Pier Giacomo Castiglioni en 1967. Eclairage ON/OFF et réglage de l'intensité lumineuse de 0 à 100% par Touch Dimmer avec un commande sensorielle située sur la base en marbre. Poids net 7,9 kg.

Lámpara de mesa de luz directa con reflector de metal barnizado y base de mármol blanco diseñada por Achille y Pier Giacomo Castiglioni en 1967. Función ON/OFF del aparato y regulador de intensidad de flujo luminoso de 0 a 100% mediante Touch Dimmer con sensor colocado sobre la base de mármol. Peso neto kg 7,9.

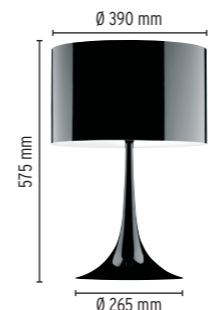


### SPUN LIGHT T1

SEBASTIAN WRONG 2003

1 x MAX 150W E27 HSGS/F  
DIMMER

**F6610009**  
**F6610046A**  
**F6610030**  
**F6610050**



Lampe de table à lumière diffuse. Corps et diffuseur en plaque de métal tourné, bras support-diffuseur et support-douille en alliage d'aluminium moulé sous pression, recouverts d'une peinture liquide pour les versions blanc, noir et brun ou polis puis recouverts d'une peinture transparente pour la version aluminium. Les supports du diffuseur sont en polycarbonate blanc moulé par injection. Ecran diffuseur en verre pressé sablé. Eclairage ON/OFF et réglage de l'intensité lumineuse de 0 à 100% par dimmer placé sur le câble électrique bipolaire, longueur utile 1700 mm. Poids net 4,3 kg.

Lámpara de mesa de luz difusa. Chasis y difusor de metal torneado en chapa, brazos soporte difusor y soporte portalámpara de aleación de aluminio de fundición a presión, barnizados en líquido en las versiones blanco, negro y pardo, o antes pulidos y después barnizados transparente en la versión aluminio. Los soportes difusor son de Policarbonato blanco moldeado por inyectado. Pantalla del difusor superior de vidrio prensado con acabado arenado. Función ON/OFF del aparato y regulador de intensidad de flujo luminoso de 0 a 100% mediante dimmer colocado sobre el cable eléctrico bipolar, largo útil 1700 mm. Peso neto kg 4,3.



### SPUN LIGHT T2

SEBASTIAN WRONG 2003

1 x MAX 230W E27 HSGS/F  
DIMMER

**F6611009**  
**F6611046A**  
**F6611030**  
**F6611050**



Lampe de table à lumière diffuse. Corps et diffuseur en plaque de métal tourné, bras support-diffuseur et support-douille en alliage d'aluminium moulé sous pression, recouverts d'une peinture liquide pour les versions blanc, noir et brun ou polis puis recouverts d'une peinture transparente pour la version aluminium. Les supports du diffuseur sont en polycarbonate blanc moulé par injection. Ecran diffuseur en verre pressé sablé. Eclairage ON/OFF et réglage de l'intensité lumineuse de 0 à 100% par dimmer placé sur le câble électrique bipolaire, longueur utile 1700 mm. Poids net 5,6 kg

Lámpara de mesa de luz difusa. Chasis y difusor de metal torneado en chapa, brazos soporte difusor y soporte portalámpara de aleación de aluminio de fundición a presión, barnizados en líquido en las versiones blanco, negro y pardo, o antes pulidos y después barnizados transparente en la versión aluminio. Los soportes difusor son de Policarbonato blanco moldeado por inyectado. Pantalla del difusor superior de vidrio prensado con acabado arenado. Función ON/OFF del aparato y regulador de intensidad de flujo luminoso de 0 a 100% mediante dimmer colocado sobre el cable eléctrico bipolar, largo útil 1700 mm. Peso neto kg 5,6.



**TAB T**  
E.BARBER & J.OSGERBY 2007

1 x MAX 40W G9 HSGS/F

○ **F6550009**  
● **F6550030**  
● **F6550014**

Lampe de table à lumière directe, à tête pivotante. La tête, les joints et la base sont en aluminium moulé sous pression, peint en noir, blanc ou bleu turquoise. Le réflecteur est en porcelaine. Un interrupteur ON/OFF est placé sur le câble électrique, longueur utile 1600 mm. Poids net 0,82 kg.

Lámpara de mesa de luz directa con cabeza orientable. Tanto la cabeza como las juntas y la base son de fundición a presión de aluminio pintada en los colores negro, blanco o azul turquesa. Reflector de porcelana. Interruptor ON-OFF con cable eléctrico y enchufe moldeado, largo útil 1600 mm. Peso neto 0,82 kg.



**TACCIA**  
ACHILLE AND PIER GIACOMO  
CASTIGLIONI 1962

1 x 100W E27 IAM

● **F6600030**  
● **F6600004**

Lampe de table à lumière indirecte et réfléchi. Réflecteur en métal recouvert d'une peinture liquide en partie interne et d'une peinture poudre en partie externe, coloris blanc. Diffuseur orientable en verre transparent soufflé à la bouche. Corps en aluminium noir ou anodisé argent. Base en acier nickelé recouvert d'une laque de protection transparente. Câble électrique, longueur utile 2380 mm avec interrupteur. Poids net 9,4 kg.

Lámpara de sobremesa de luz indirecta y difusa. Reflector en metal con la parte interior pintada en blanco brillante y la exterior en blanco, pintura al polvo. Difusor orientable en cristal soplado transparente. Cuerpo en aluminio extruido pintado en negro mate o anodizado plata. Base en acero pulido, niquelado y protegido con pintura líquida transparente. Función ON/OFF del aparato mediante interruptor en cable. Cable eléctrico, largo útil 2380 mm. Peso neto 9,4 kg.



**ARCHIMON SOFT F/T**  
PHILIPPE STARCK 1999

1 x 35W 12V GY6,35 HSGS/F

● **F0362000A**

Lampe sur pied à lumière directe et diffuse. Diffuseur intérieur en verre borosilicate pressé acidifié. Abat-jour en tissu plissé. Support de diffuseur en aluminium moulé sous pression, recouvert d'un vernis liquide coloris gris. Structure recouverte d'un vernis liquide coloris gris composé de bras en aluminium extrudé, tirants et ressorts en acier inoxydable et joints en polyamide renforcé par fibre de verre. Base en aluminium moulé sous pression, tige en tube d'acier et tablette en feuille d'aluminium, le tout recouvert d'un vernis liquide coloris gris. Interrupteur tige en polycarbonate transparent placé sur la structure. Transformateur électrique sur prise. Câble électrique bipolaire, longueur utile 2010 mm. Poids net kg 6,7.

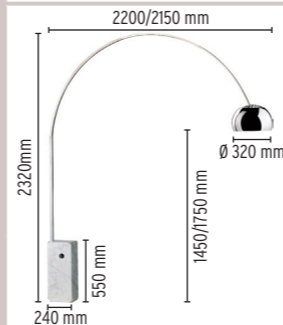
Lámpara de pie de luz directa y difusa. Difusor interior en cristal borosilicato prensado tratado al ácido. Difusor exterior en tejido plisado. Soporte de los difusores en aleación de aluminio, fundición a presión, pintado en color gris. Conjunto estructura pintado en color gris, conformado por brazos en aluminio extruido, tirantes en acero, muelles en acero inoxidable y juntas en poliamida reforzada con fibra de vidrio. Base en aleación de aluminio fundida a presión, varilla en tubo de acero y mesita en chapa de aluminio, todos ellos pintados en color gris. Función ON/OFF del aparato mediante varilla de policarbonato transparente estampado por inyección montada en la estructura. Transformador electrónico en enchufe. Cable eléctrico bipolar largo útil 2010 mm. Peso neto 6,7 kg.



**ARCO**  
ACHILLE AND PIER GIACOMO  
CASTIGLIONI 1962

1 x MAX 100W E27 IA/S

● **F0300000**



Lampadaire à lumière directe. Base en marbre blanc de Carrare. Tige télescopique en acier inoxydable satiné. Réflecteur orientable et réglable en hauteur en aluminium moulé, poli et recouvert d'une laque de protection transparente. Fonction ON/OFF de l'appareil par interrupteur sur câble. Câble électrique, longueur utile 2700 mm. Poids net 63,8 kg.

Lámpara de pie de luz directa. Base de mármol blanco de Carrara. Pie telescópico en acero inoxidable satinado. Reflector orientable y regulable en altura en aluminio estampado, pulido y protegido con pintura líquida transparente. Función ON/OFF del aparato mediante interruptor de pedal en cable. Cable eléctrico largo útil 2700 mm. Peso neto 63,8 kg.

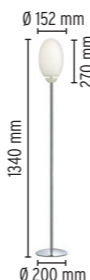
**BRERA F1**  
ACHILLE CASTIGLIONI 1992

1 x MAX 100W E27 IAA/W  
or  
1 x 23W E27 FB

● **F1410020**  
● **F1410057**

Lampadaire à lumière diffuse. Diffuseur en verre opalin gainé et acidifié. Support de diffuseur et coupelle de maintien en polycarbonate. Corps et hampe en tube d'acier, recouvert d'une peinture liquide anthracite ou finition chromée. Fonction ON/OFF de l'appareil par interrupteur sur câble. Câble électrique longueur utile 2330 mm. Poids net 6,2 kg.

Lámpara de pie de luz difusa. Difusor en cristal opalino tratado al ácido. Soporte del difusor y elemento de acople de éste en el cuerpo del aparato en policarbonato opalino estampado por inyección. Cuerpo lámpara compuesto por base en acero estampado y pie en tubo de acero; los acabados tanto de la base como del pie pueden ser pintados en color antracita o cromados brillantes. Función ON/OFF del aparato mediante interruptor de pedal en cable. Cable eléctrico, largo útil 2330 mm. Peso neto 6,2 kg.



**BRERA F2**  
ACHILLE CASTIGLIONI 1992

1 x MAX 100W E27 IAA/W  
or  
1 x 23W E27 FB

● **F1411020**  
● **F1411057**

Lampadaire à lumière diffuse. Diffuseur en verre opalin gainé et acidifié. Support de diffuseur et coupelle de maintien en polycarbonate. Corps et hampe en tube d'acier, recouvert d'une peinture liquide anthracite ou finition chromée. Fonction ON/OFF de l'appareil par interrupteur sur câble. Câble électrique longueur utile 2330 mm. Poids net 6,5 kg.

Lámpara de pie de luz difusa. Difusor en cristal opalino tratado al ácido. Soporte del difusor y elemento de acople de éste en el cuerpo del aparato en policarbonato opalino estampado por inyección. Cuerpo lámpara compuesto por base en acero estampado y pie en tubo de acero; los acabados tanto de la base como del pie pueden ser pintados en color antracita o cromados brillantes. Función ON/OFF del aparato mediante interruptor de pedal en cable. Cable eléctrico, largo útil 2330 mm. Peso neto 6,5 kg.

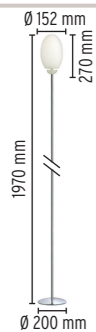


**BRERA F3**  
ACHILLE CASTIGLIONI 1992

1 x MAX 100W E27 IAA/W  
or  
1 x 23W E27 FB

● **F1412020**

● **F1412057**



Lampadaire à lumière diffuse. Diffuseur en verre opalin gainé et acidifié. Support de diffuseur et coupelle de maintien en polycarbonate. Corps et hampe en tube d'acier, recouvert d'une peinture liquide anthracite ou finition chromée. Fonction ON/OFF de l'appareil par interrupteur sur câble. Câble électrique longueur utile 2330 mm. Poids net 6,6 kg.

Lámpara de pie de luz difusa. Difusor en cristal opalino tratado al ácido. Soporte del difusor y elemento de acople de éste en el cuerpo del aparato en policarbonato opalino estampado por inyección. Cuerpo lámpara compuesto por base en acero estampado y pie en tubo de acero; los acabados tanto de la base como del pie pueden ser pintados de color antracita o cromados brillantes. Función ON/OFF del aparato mediante interruptor de pedal en cable. Cable eléctrico, largo útil 2330 mm. Peso neto 6,6 kg.

**FANTASMA**  
TOBIA SCARPA 1961

4 x MAX 60W E27 HSGS/W

○ **F2201009**



Lampadaire à lumière diffuse. Structure interne en acier recouvert d'une peinture poudre blanche. Diffuseur en résine "cocoon" pulvérisée sur la structure revêtue d'une protection transparente appliquée par jet à la fin du montage. Fonction ON/OFF de l'appareil par interrupteur sur câble. Longueur câble électrique 3500 mm. Poids net 10,50 kg.

Lámpara de pie de luz difusa. Estructura interna en acero pintado en polvo blanco. Pantalla en resina "cocoon" pulverizada sobre la estructura, con película protectora transparente pulverizada al final. Función ON/OFF del aparato mediante interruptor de pedal en cable. Cable eléctrico de 3500 mm de largo. Peso neto 10,50 kg.

**FANTASMA PICCOLO**  
TOBIA SCARPA 1961

3 x MAX 60W E27 HSGS/W

○ **F2101009**



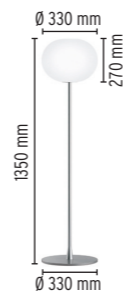
Lampadaire à lumière diffuse. Structure interne en acier recouvert d'une peinture poudre blanche. Diffuseur en résine "cocoon" pulvérisée sur la structure et revêtue d'une protection transparente appliquée par jet à la fin du montage. Fonction ON/OFF de l'appareil par interrupteur sur câble. Longueur câble électrique 3500 mm. Poids net 10,00 kg.

Lámpara de pie de luz difusa. Estructura interna en acero pintado en polvo blanco. Pantalla en resina "cocoon" pulverizada sobre la estructura, con película protectora transparente pulverizada al final. Función ON/OFF del aparato mediante interruptor de pedal en cable. Cable eléctrico de 3500 mm de largo. Peso neto 10,00 kg.

**GLO-BALL F1**  
JASPER MORRISON 1998

1 x MAX 150W E27 HSGS/F  
DIMMER

● **F3031020**



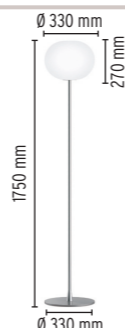
Lampadaire à lumière diffuse. Diffuseur en verre opalin acidifié et gainé, soufflé à la bouche avec attache filetée en aluminium moulé sous pression, finition galvanisé. Base en acier haute épaisseur, hampe en tube d'acier, support de diffuseur en aluminium moulé sous pression, le tout recouvert d'une peinture liquide coloris gris. Câble électrique bipolaire, recouvert de tissu gris, longueur utile 2300 mm avec variateur permettant de régler l'intensité lumineuse de 0 à 100%. Poids net 12 kg.

Lámpara de pie de luz difusa. Difusor compuesto por un cristal soplado, tratado exteriormente al ácido, y por una virola con rosca en aleación de aluminio fundido a presión, con acabado galvánico cromado. Base en acero de gran espesor, pie en tubo de acero y soporte del difusor en aleación de aluminio fundición a presión, todos ellos pintados en color gris. Regulador de intensidad para regular el flujo luminoso de 0 a 100%, montado en el cable. Cable eléctrico bipolar revestido en tejido gris, largo útil 2300 mm. Peso neto 12 kg.

**GLO-BALL F2**  
JASPER MORRISON 1998

1 x MAX 150W E27 HSGS/F  
DIMMER

● **F3032020**



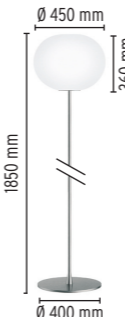
Lampadaire à lumière diffuse. Diffuseur en verre opalin acidifié et gainé, soufflé à la bouche avec attache filetée en aluminium moulé sous pression, finition galvanisé. Base en acier haute épaisseur, hampe en tube d'acier, support de diffuseur en aluminium moulé sous pression, le tout recouvert d'une peinture liquide coloris gris. Câble électrique bipolaire, recouvert de tissu gris, longueur utile 1800 mm avec variateur permettant de régler l'intensité lumineuse de 0 à 100%. Poids net 12,5 kg.

Lámpara de pie de luz difusa. Difusor compuesto por un cristal soplado, tratado exteriormente al ácido, y por una virola con rosca en aleación de aluminio fundido a presión, con acabado galvánico cromado. Base en acero de gran espesor, pie en tubo de acero y soporte del difusor en aleación de aluminio fundición a presión, todos ellos pintados en color gris. Regulador de intensidad para regular el flujo luminoso de 0 a 100%, montado en el cable. Cable eléctrico bipolar revestido en tejido gris, largo útil 1800 mm. Peso neto 12,5 kg.

**GLO-BALL F3**  
JASPER MORRISON 1998

1 x MAX 230W E27 HSGS/F  
DIMMER

● **F3030000**




Lampadaire à lumière diffuse. Diffuseur en verre opalin acidifié et gainé, soufflé à la bouche avec attache filetée en aluminium moulé sous pression, finition galvanisé. Base en acier haute épaisseur, hampe en tube d'acier, support de diffuseur en aluminium moulé sous pression, le tout recouvert d'une peinture liquide coloris gris. Câble électrique bipolaire, recouvert de tissu gris, longueur utile 1800 mm avec variateur permettant de régler l'intensité lumineuse de 0 à 100%. Poids net 18,9 kg.

Lámpara de pie de luz difusa. Difusor compuesto por un cristal soplado, tratado exteriormente al ácido, y por una virola con rosca en aleación de aluminio fundido a presión, con acabado galvánico cromado. Base en acero de gran espesor, pie en tubo de acero y soporte del difusor en aleación de aluminio fundición a presión, todos ellos pintados en color gris. Regulador de intensidad para regular el flujo luminoso de 0 a 100%, montado en el cable. Cable eléctrico bipolar revestido en tejido gris, largo útil 1800 mm. Peso neto 18,9 kg.

## GUNS - LOUNGE GUN

PHILIPPE STARCK 2005

 1 x MAX 230W E27 HSGS/F

 **F2955000**

 **F2955057**



Lampadaire à lumière directe (de lecture) et lumière d'ambiance. Corps en aluminium moulé sous pression et recouvert d'une enveloppe de polymère moulé par injection finition galvanisée or brillant 18K ou chromé. Diffuseur en papier plastifié noir mat sérigraphié or à l'intérieur, ou blanc sérigraphié argent à l'intérieur. Les fonctions ON/OFF et le réglage de l'intensité lumineuse de 0-100% sont assurées par un variateur de couleur noir placé sur le câble d'alimentation bipolaire, revêtu de tissu noir, de 1500 mm de long. Poids net 19,52 kg.

Lámpara de pie de luz directa (para lectura) y luz de ambiente. Cuerpo de aluminio fundido a presión sobrestampado con polímero por inyección y acabado galvánico en oro brillante 18K o cromado. Pantalla de papel plastificado negro mate serigrafiado oro en la parte interior o blanco serigrafiado plata en el interior. Cable eléctrico largo 1500 mm, revestido en tejido negro y reductor de luz en línea de color negro. Función ON/OFF del aparato y regulador de intensidad de flujo luminoso de 0 a 100% mediante dimmer colocado sobre el cable eléctrico bipolar. Peso neto 19,52 kg.

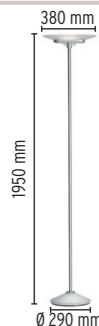
## JILL

P.A. KING / S. MIRANDA  
G.L. ARNALDI 1978

 1 x MAX 300WR7s HDG DIMMER

 **A3702009**

 **A3703009**




Lampadaire à lumière indirecte et diffuse. Diffuseur en verre pressé, sablé et acidifié de couleur blanc. Support de diffuseur en aluminium moulé sous pression et hampe en tube d'acier, recouvert d'une peinture liquide ou d'une peinture poudre. Réflecteur en aluminium martelé. Base en verre pressé, sablé et acidifié. Câble électrique bipolaire, recouvert de tissu gris, longueur utile 1850 mm avec variateur permettant de régler l'intensité lumineuse de 0 à 100%. Poids net 6,4 kg.

Lámpara de pie de luz indirecta y difusa. Difusor en cristal blanco prensado, arenado y tratado al ácido. Soporte del difusor en aleación de aluminio fundición a presión y pie en tubo en acero, ambos pintados en varios colores con pintura líquida o pintura en polvo. Reflector en aluminio martilleado. Base en cristal prensado, arenado tratado al ácido, con cárter de cierre en acero estampado y pintado en blanco, pintura en polvo. Funciones ON/OFF y de regulación del flujo luminoso de 0 a 100%, montado en el cable de alimentación. Cable eléctrico bipolar revestido en tejido gris, largo útil 1850 mm. Peso neto 6,4 kg.

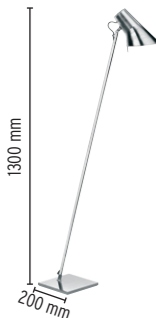
## KELVIN F

ANTONIO CITTERIO WITH TOAN NGUYEN 2003

 1 x MAX 40W G9 HSGS/F

 **F3221050**

 **F3221030**




Lampadaire à lumière directe, avec bras fixe et tête orientable. Réflecteur intérieur en alliage d'aluminium moulé sous pression, revêtu d'une peinture liquide blanc mat, et recouvert de polycarbonate transparent ou noir moulé par injection. Revêtement externe du socle, en alliage de zamac, poli et chromé ou recouvert d'une peinture liquide noire brillante. Articulation inférieure et supérieure, en alliage d'aluminium moulé sous pression, poli à la main et recouvert d'une peinture liquide transparente ou noire brillante. Structure réalisée à partir d'un tube de section carrée en alliage d'aluminium extrudé (12x12mm), poli et protégé par un vernis liquide transparent ou noir. La fonction ON/OFF s'effectue par un interrupteur situé sur le câble électrique transparent ou noir, longueur 1500 mm. Poids net 5,8 kg.

Lámpara de pie de luz directa, con brazo fijo y cabeza orientable. Reflector en aleación de aluminio fundida a presión, pintado internamente de color blanco mate. Cabeza externa en policarbonato transparente o negro moldeada por inyección. Cubierta exterior de la base en aleación de zamak brillante y cromada o pintada con pintura líquida de color negro brillante. Conjunto articulación superior e inferior en aleación de aluminio fundido a presión, pulida a mano y pintada con pintura líquida transparente o de color negro brillante. Estructura de tubo cuadrado en aleación de aluminio extruido (12x12mm) pulida y protegida con pintura líquida transparente o negra. La función ON/OFF es mediante interruptor instalado en el cable eléctrico transparente o negro con enchufe moldeado, largo útil 1500 mm. Peso neto 5,8 kg.

## KTRIBE F1

PHILIPPE STARCK 2007

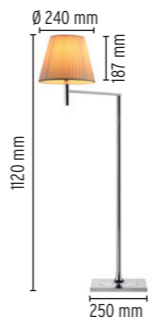
 1 x 70W E27 HSGS/W

 **F6265004**

 **F6265046**

 **F6265000**

 **F6265007**



New Halogen lamp "Energy saver"  
(consumption of a 70W and light emission similar to a 100W)



Lampadaire à lumière diffuse; un bouton placé près du diffuseur permet de régler l'intensité lumineuse sur quatre niveaux, au moyen d'un variateur à distance placé sur le fil électrique à proximité de la prise. Base et support de tige en alliage de zamac moulé, poli et chromé. Tige, support du bras, bras et support du diffuseur en tube d'aluminium poli. Contrepoids en acier moulé galvanisé. Diffuseur interne en PC (polycarbonate) moulé par injection de couleur opaline. Les diffuseurs externes sont disponibles en tissu plissé; transparent, en PMMA (polyméthylméthacrylate) moulé par injection; métallisé gris ou métallisé bronze en PMMA, sur face interne par procédé d'aluminisation sous vide. Anneau supérieur en PC (polycarbonate) moulé par injection entièrement transparent ou transparent marron pour la version avec diffuseur métallisé bronze. Câble électrique transparent en FEP/PVC stabilisé aux rayons UV, longueur utile 1500 mm. Poids net 4,3 kg.

Lámpara de pie de luz difusa. La intensidad luminosa, gestionada con un dimmer "remoto" colocado en el cable eléctrico, cerca del enchufe, se regula por medio de un pulsador que permite una regulación de intensidad luminosa en cuatro niveles. Base y soporte del asta en aleación de zamak brillante y cromado, fundida a presión. Asta, soporte del brazo, brazo y soporte del difusor en aluminio tubular pulido. Contrapeso de acero estampado con acabado galvanizado. Difusor interno en PC (policarbonato) color opalino, estampado por inyección. Los difusores exteriores están disponibles en tejido plisado, en transparente realizado en PMMA (polimetilmetacrilato) y en metalizado plata o bronce en la superficie interior utilizando un proceso de aluminizado en vacío. Anillo superior realizado en inyección de PC (policarbonato) totalmente transparente o transparente marrón para la versión con difusor exterior metalizado bronce. Cable eléctrico transparente en FEP/PVC (exterior) estabilizado a los rayos UV, longitud útil 1500mm. Peso neto 4,3kg.

## KTRIBE F2

PHILIPPE STARCK 2007

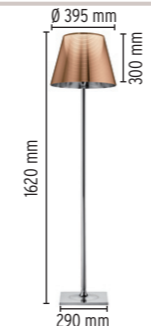
 1 x MAX 150W E27 HSGS/F

 **F6305004**

 **F6305046**

 **F6305000**

 **F6305007**




Lampadaire à lumière diffuse. Base, support de tige et support de diffuseur en alliage de zamac moulé, poli et chromé. Couverture de la base en tôle d'acier galvanisée P04. Diffuseur interne et support de douille en PC (polycarbonate) moulé par injection de couleur opaline. Les diffuseurs externes sont disponibles en tissu plissé; transparent, en PMMA (polyméthylméthacrylate); métallisé gris ou métallisé bronze, avec face interne aluminium, selon un procédé d'aluminisation sous vide. Anneau supérieur en PC (polycarbonate) moulé par injection entièrement transparent ou transparent marron pour la version avec diffuseur métallisé bronze. Le variateur placé sur le fil permet de régler l'intensité lumineuse de 0 à 100%. Câble électrique transparent en FEP/PVC stabilisé aux rayons UV, longueur utile 1500 mm. Poids net 6,7 kg.

Lámpara de pie de luz difusa. Base, asta y soporte del difusor en aleación de zamak brillante y cromado, fundida a presión. Tapa de la base de chapa de acero P04 galvanizada. Difusor interior y soporte portalámparas realizados en inyección de PC (policarbonato) de color opalino. Los difusores exteriores están disponibles en tejido plisado, en transparente realizado en PMMA (polimetilmetacrilato) y en metalizado plata o bronce en la superficie interior utilizando un proceso de aluminizado en vacío. Anillo superior realizado en inyección de PC (policarbonato) totalmente transparente o transparente marrón para la versión con difusor exterior metalizado bronce. Regulador de intensidad luminosa (dimmer) resistivo incorporado en el cable para la regulación del flujo luminoso de 0-100%. Cable eléctrico transparente en FEP/PVC (exterior) estabilizado a los rayos UV, longitud útil 1500mm. Peso neto 6,7kg.

## KTRIBE F3

PHILIPPE STARCK 2007

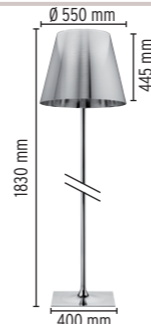
 1 x MAX 230W E27 HSGS/F

 **F6301004**

 **F6301046**

 **F6301000**

 **F6301007**

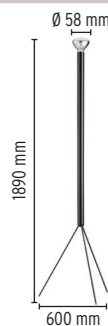


Lampadaire à lumière diffuse. Base, support de tige et support de diffuseur en alliage de zamac moulé, poli et chromé. Tige en aluminium poli. Diffuseur interne et support de douille en PC (polycarbonate) moulé par injection, de couleur opaline. Les diffuseurs externes sont disponibles en tissu plissé; transparent, en PMMA (polyméthylméthacrylate); métallisé gris ou métallisé bronze, avec face interne aluminium, selon un procédé d'aluminisation sous vide. Anneau supérieur en PC (polycarbonate) moulé par injection entièrement transparent ou transparent marron pour la version avec diffuseur métallisé bronze. Variateur d'intensité lumineuse de 0 à 100% placé sur le câble. Câble électrique transparent en FEP/PVC stabilisé aux rayons UV, longueur utile 1500 mm. Poids net 14 kg.

Lámpara de pie de luz difusa. Base, asta y soporte del difusor en aleación de zamak brillante y cromado, fundida a presión. Tapa de la base de chapa de acero P04 galvanizada. Difusor interior y soporte portalámparas realizados en inyección de PC (policarbonato) de color opalino. Los difusores exteriores están disponibles en tejido plisado, en transparente realizado en PMMA (polimetilmetacrilato) y en metalizado plata o bronce en la superficie interior utilizando un proceso de aluminizado en vacío. Anillo superior realizado en inyección de PC (policarbonato) totalmente transparente o transparente marrón para la versión con difusor exterior metalizado bronce. Regulador de intensidad luminosa (dimmer) resistivo incorporado en el cable para la regulación del flujo luminoso de 0-100%. Cable eléctrico transparente en FEP/PVC (exterior) estabilizado a los rayos UV, longitud útil 1500mm. Peso neto 14 kg.

## LUMINATOR

ACHILLE AND PIER GIACOMO  
CASTIGLIONI 1954



1 x MAX 200W E27 IA/SRI25 **F3770033**

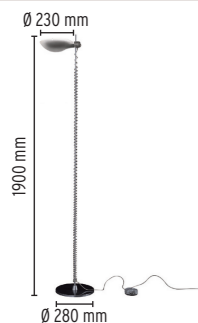


Lampadaire à lumière indirecte. Ampoule réflecteur 200W. Pieds en métal recouvert d'une peinture liquide couleur anthracite. Hampe en fer émaillé vitrifié. Câble électrique longueur utile 2800 mm avec interrupteur ON/OFF. Poids net 4,1 kg.

Lámpara de pie de luz indirecta. Bombilla reflectora 200 W. Pie de hierro esmaltado vitrificado. Patas en metal pintadas color antracita. Función ON/OFF del aparato mediante interruptor de pedal en cable. Cable eléctrico, largo útil 2800 mm. Peso neto 4,1 kg.

## LUXMASTER F

JASPER MORRISON 2001



1 x MAX 230W E27 HSGS/F DIMMER **F3415000**



Lampadaire à lumière orientable. La tête en polycarbonate transparent et le réflecteur, orientables à 360° et réglables en hauteur, permettent de diriger le faisceau lumineux. Réflecteur en aluminium moulé sous pression avec aluminage sous vide. Base en zamac moulé sous pression satiné et recouvert d'une laque de protection transparente. Hampe en acier inoxydable satiné. Le fil électrique transparent s'enroule en spirale autour de la hampe. Câble électrique longueur utile 2000 mm avec variateur permettant de régler l'intensité lumineuse de 0 à 100%. Poids net 10,5 kg.

Lámpara de pie de luz orientable. Gracias a los movimientos en torno a la fuente luminosa del cabezal, estampado en policarbonato transparente por inyección, y del reflector del aparato, se puede dirigir el haz luminoso hacia los 360° de rotación así como regular la altura de la posición del cabezal. Reflector en aleación de aluminio fundido a presión pintado con proceso de aluminización al vacío. Base en aleación de zamak fundición a presión satinada y pavonada. Varilla en tubo en acero inoxidable satinado. Regulador de intensidad para las funciones de ON/OFF y para regular el flujo luminoso de 0 a 100%, montado en el cable de alimentación. Cable eléctrico transparente enrollado en espiral en la varilla; largo útil del cable no enrollado 2000 mm desde la base. Peso neto 10,5 kg.

## PAPILLONA

TOBIA SCARPA 1975



1 x MAX 300W R7s HDG DIMMER **F5302004**

**F5302030**

**F5302032**

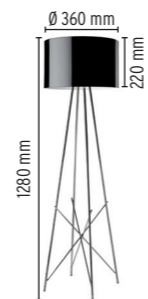


Lampadaire à lumière indirecte. Réflecteurs-diffuseurs en verre prismatique métallisé. Supports de diffuseurs, base et hampe en aluminium moulé sous pression, recouvert d'une peinture liquide. Câble électrique longueur utile 2030 mm avec variateur permettant de régler l'intensité lumineuse de 0 à 100%. Poids net 6,7 kg.

Lámpara de pie de luz indirecta. Reflectores-difusores en vidrio prismático metalizado. Soportes de los difusores y base en aleación de aluminio fundido a presión pintado al líquido. Varilla en aleación de aluminio extruido, pintada al líquido. Regulador de intensidad para las funciones de ON/OFF y para regular el flujo luminoso de 0 a 100%, montado en el cable de alimentación. Cable eléctrico largo útil 2030 mm. Peso neto 6,7 kg.

## RAY F1

RODOLFO DORDONI 2007



1 x MAX 150W E27 HSGS/F

**F5916030**

**F5916009**

**F5915020**

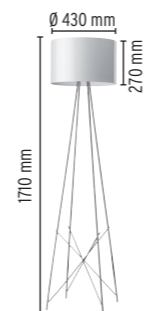


Lampadaire à lumière diffuse. La structure du support de la lampe est en tube d'acier de 10mm de diamètre, soudé, brossé et chromé. Disque support de diffuseur en alliage de zamac moulé sous pression, poli et chromé. Couverture de la douille en PA6 (Nylon) moulé par injection, de couleur blanche. Diffuseur interne en PC (polycarbonate) moulé par injection de couleur opaline à 3%. Embouts de pieds en PVC élastique (chlorure de polyvinyle) transparent, moulé par injection. Diffuseurs en aluminium tournés en feuille peints en blanc sur face interne et en blanc brillant ou noir brillant sur face externe, ou en verre gris chemisé soufflé à la bouche avec finition brillante. Le variateur permet de régler le flux lumineux de 0 à 100%. Câble électrique gainé noir en PVC/PVC (plat), longueur utile 1500 mm. Poids net du diffuseur en verre 8 kg, diffuseur en métal 5 kg.

Lámpara de pie para interiores de luz difusa. La estructura de soporte de la lámpara es en acero tubular de 10 mm de diámetro soldado, satinado y cromado. Disco soporte difusor en aleación de zamak inyectado a presión brillante y cromado. Tapa portálamparas realizada en inyección de PA6 (nylon) de color blanco. Difusor interior realizado en inyección de PC (policarbonato) de color opalino al 3%. Regulador de las patas realizado en inyección de PVC (polivinilcloruro) elástico transparente. Difusores en aluminio torneado en chapa con el interior pintado en color blanco y el exterior en color blanco brillante o negro brillante, o bien en cristal gris soplado a boca con acabado exterior brillante. El regulador de intensidad luminosa (dimmer) resistivo está incorporado en el cable y permite la regulación del flujo luminoso de 0-100%. Cable eléctrico con revestimiento de color negro PVC/PVC (plano), longitud útil 1500 mm. Peso neto dif. de vidrio 8 kg, dif. de metal 5 kg.

## RAY F2

RODOLFO DORDONI 2007



1 x MAX 230W E27 HSGS/F

**F5921030**

**F5921009**

**F5920020**

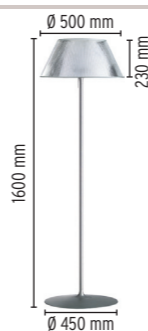


Lampadaire à lumière diffuse. La structure du support de la lampe est en tube d'acier chromé. Disque support de diffuseur en alliage de zamac moulé sous pression, poli et chromé. Couverture de la douille en PA6 (Nylon) moulé par injection, de couleur blanche. Diffuseur interne en PC (polycarbonate) moulé par injection de couleur opaline à 3%. Supports de pieds en PVC élastique (chlorure de polyvinyle) moulé par injection, transparent. Diffuseurs en aluminium tournés en feuille peints en blanc sur face interne et en blanc brillant ou noir brillant sur face externe, ou en verre gris chemisé soufflé à la bouche avec finition brillante. Le variateur permet de régler le flux lumineux de 0 à 100%. Câble électrique gainé noir en PVC/PVC (plat), longueur utile 1500 mm. Poids net du diffuseur en verre 9,2 kg, diffuseur en métal 6,2 kg.

Lámpara de pie para interiores de luz difusa. La estructura de soporte de la lámpara es en acero tubular cromado. Disco soporte difusor en aleación de zamak inyectado a presión brillante y cromado. Tapa portálamparas realizada en inyección de PA6 (nylon) de color blanco. Difusor interior realizado en inyección de PC (policarbonato) de color opalino al 3%. Regulador de las patas realizado en inyección de PVC (polivinilcloruro) elástico transparente. Difusores en aluminio torneado en chapa con el interior pintado en color blanco y el exterior en color blanco brillante o negro brillante, o bien en cristal gris soplado a boca con acabado exterior brillante. El regulador de intensidad luminosa (dimmer) resistivo está incorporado en el cable y permite la regulación del flujo luminoso de 0-100%. Cable eléctrico con revestimiento de color negro PVC/PVC (plano), longitud útil 1500 mm. Peso neto dif. de vidrio 9,2 kg, dif. de metal 6,2 kg.

## ROMEO MOON F

PHILIPPE STARCK 1998



1 x MAX 230W E27 HSGS/F DIMMER OR TOUCH DIMMER

**F6109000** (DIMMER)

**F6103000** (TOUCH DIMMER)



Lampadaire à lumière diffuse. Diffuseur intérieur en verre borosilicate pressé acidifié. Diffuseur extérieur en verre transparent pressé. Base et support d'abat-jour en aluminium moulé sous pression, hampe en acier, recouvert d'une peinture liquide, coloris gris. Support de diffuseur en polycarbonate transparent. L'allumage de l'appareil et le réglage de l'intensité lumineuse s'effectuent par commande sensorielle au moyen d'une tige en acier chromé placée sur le support d'abat-jour. Câble électrique, longueur utile 1350 mm. Une version avec variateur classique sur fil permettant de régler l'intensité lumineuse de 0 à 100% est également disponible. Poids net 23,8 kg.

Lámpara de pie de luz difusa. Difusor interior en cristal borosilicato prensado acidificado. Difusor exterior en cristal transparente prensado. Base y soporte del cabezal en aleación de aluminio fundido a presión, pie en acero, todos ellos pintados en color gris. El soporte del difusor es de policarbonato transparente estampado por inyección. Funciones ON/OFF y regulación de la intensidad luminosa del aparato mediante DIMMER o TOUCH DIMMER sobre cable, con sensor, conformado por varilla en acero cromado, montado en el soporte del cabezal. Cable eléctrico largo útil 1350 mm. Peso neto 23,8 kg.

## ROMEO SOFT F

PHILIPPE STARCK 1998

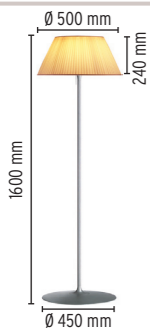
1 x MAX 230W E27 HSGS/F  
DIMMER OR  
TOUCH DIMMER

**F6109007** (DIMMER)

**F6103007** (TOUCH DIMMER)

Lampadaire à lumière diffuse. Diffuseur intérieur en verre borosilicate pressé acidifié. Abat-jour en tissu plissé. Base et support d'abat-jour en aluminium moulé sous pression, hampe en acier, recouvert d'une peinture liquide, coloris gris. Support de diffuseur en polycarbonate transparent. L'allumage de l'appareil et le réglage de l'intensité lumineuse s'effectuent par commande sensorielle au moyen d'une tige en acier chromé placée sur le support d'abat-jour. Câble électrique, longueur utile 1350 mm. Une version avec variateur classique sur fil permettant de régler l'intensité lumineuse de 0 à 100% est également disponible. Poids net 16,8 kg.

Lámpara de pie de luz difusa. Difusor interior en cristal borosilicaco prensado tratado al ácido. Difusor exterior en tejido plisado. Base y soporte del cabezal en aleación de aluminio fundido a presión, pie en acero, todos ellos pintados en color gris. El soporte del difusor es de policarbonato transparente estampado por inyección. Funciones ON/OFF y de regulación de la intensidad luminosa del aparato mediante DIMMER o TOUCH DIMMER sobre cable, con sensor, conformado por varilla en acero cromado, montado en el soporte del cabezal. Cable eléctrico largo útil 1350 mm. Peso neto 16,8 kg.



## ROMEO SOFT F/T1

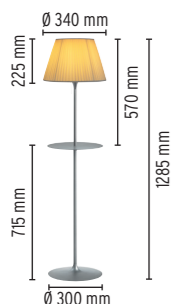
PHILIPPE STARCK 1998

1 x MAX 150W E27 HSGS/F  
TOUCH DIMMER

**F6106007**

Lampe sur pied à lumière diffuse. Diffuseur intérieur en verre borosilicate pressé acidifié. Abat-jour en tissu plissé. Base et support de tête en aluminium moulé sous pression, hampe en acier, recouvert d'un vernis liquide, coloris gris. Support de diffuseur en polycarbonate transparent. L'allumage de l'appareil et la régulation de l'intensité lumineuse se fait par commande sensorielle au moyen d'une tige en acier chromé placée sur le support d'abat-jour. Câble électrique, longueur utile 2500 mm. Poids net kg 8,7.

Lámpara de pie de luz difusa. Difusor interior en cristal borosilicaco prensado tratado al ácido. Difusor exterior en tejido plisado. Base y soporte cabezal en aleación de aluminio fundido a presión, pies en acero, mesita en chapa de aluminio, todos ellos pintados en color gris. El soporte del difusor es de policarbonato transparente estampado por inyección. Funciones ON/OFF y regulación de la intensidad luminosa del aparato mediante TOUCHREGULADOR DE INTENSIDAD con sensor, conformado por varilla en acero cromado, montado en el soporte del cabezal. Cable eléctrico bipolar largo útil 2500 mm. Peso neto 8,7 kg.



## ROSY ANGELIS

PHILIPPE STARCK 1994

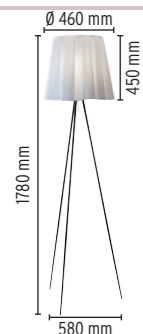
1 x MAX 150W E27 IAM  
DIMMER

**F6160020**

**F6160036**

Lampadaire à lumière diffuse. Diffuseur en tissu spécial ultra-léger. Pieds en aluminium. Ensemble support de douille en polycarbonate expansé. Allumage et réglage de l'intensité lumineuse de 0 à 100% par variateur commandé par une tige en aluminium satiné placée sur le support de douille. Câble électrique longueur utile 2500 mm. Poids net 1,6 kg.

Lámpara de pie de luz difusa. Difusor en tejido superligero. Pies en aluminio. Cuerpo portalámpara en policarbonato expandido. Funciones ON/OFF y regulación del flujo luminoso de 0 a 100% del aparato mediante regulador de intensidad giratorio montado en el interior del cuerpo portalámpara, accionado por varilla en aluminio satinado. Cable eléctrico largo útil 2500 mm. Peso neto 1,6 kg.



## SPUN LIGHT F

SEBASTIAN WRONG 2003

1 x MAX 230W E27 HSGS/F  
DIMMER

**F6612009**

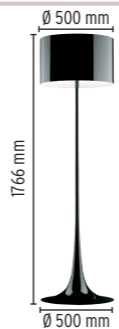
**F6612046A**

**F6612030**

**F6612050**

Lampadaire à lumière diffuse. Corps et diffuseur en plaque de métal tourné, bras support-diffuseur et support-douille en alliage d'aluminium moulé sous pression, recouverts d'une peinture liquide coloris blanc, noir ou brun ou polis puis recouverts d'un vernis transparent pour la version aluminium. Les supports du diffuseur sont en polycarbonate blanc moulé par injection. Un variateur résistif, placé sur le câble électrique bipolaire, permet de régler l'intensité lumineuse de 0 à 100%. Poids net 9,3 kg.

Lámpara de pié de luz difusa. Chasis y difusor de metal torneado en chapa, brazos soporte difusor y soporte portalámpara de aleación de aluminio de fundición a presión, barnizados en líquido en las versiones blanco, negro y pardo, o antes pulidos y después barnizados transparente en la version aluminio. Los soportes difusor son de Policarbonato blanco moldeado por inyectado. El cable eléctrico bipolar lleva un dimmer resistivo, lo que se requiere para la regulación del flujo luminoso de 0 al 100%. Peso neto kg 9,3.



## STYLOS

ACHILLE CASTIGLIONI 1984

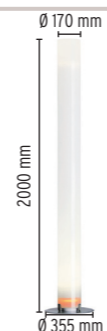
1 x MAX 120W E27 PAR 38  
+

1 x MAX 150W E27 IR

**F6310004**

Lampadaire à lumière indirecte et diffuse. Base en acier recouvert d'une peinture poudre couleur argent. Diffuseur cylindrique en polyméthylmethacrylate extrudé, blanc opalin. Câble électrique, longueur utile 2850 mm avec interrupteur double allumage. Poids net 9,6 kg.

Lámpara de pie de luz indirecta y difusa. Base en acero pintado al polvo color plata. Difusor cilíndrico, extruido en polimetilmetacrilato (PMMA) opalino. Funciones ON/OFF de las dos fuentes luminosas puestas en los dos extremos del difusor del aparato mediante doble interruptor de pedal montado en el cable eléctrico de alimentación. Cable eléctrico largo útil 2850 mm. Peso neto 9,6 kg.



## SUPERARCHIMON

PHILIPPE STARCK 2000

1 x MAX 230W E27 HSGS/F  
DIMMER

**F6366020**

Lampadaire à lumière directe et diffuse. Diffuseur interne en verre borosilicate soufflé à la bouche et acidifié. Abat-jour en tissu plissé. Supports de diffuseur en aluminium moulé. Structure recouverte d'une peinture liquide coloris gris composée de bras en tubes d'aluminium, ressorts en acier inoxydable et joints en aluminium moulé sous pression. Base en aluminium moulé en terre, 6 contre-poids, et cache base en feuille d'aluminium feuille d'aluminium recouvert d'une peinture liquide, coloris gris. Les fonctions ON/OFF et le réglage d'intensité lumineuse de 0 à 100% s'obtiennent par un interrupteur/variateur placé sur le câble d'alimentation. Câble électrique bipolaire revêtu de tissu gris argent, longueur utile 1600 mm. Poids net 91 kg.

Lámpara de pie de luz directa y difusa. Difusor interior en cristal borosilicaco soplado tratado al ácido. Difusor exterior en tejido plisado. Soporte difusores en aluminio fundido en molde de tierra. Conjunto estructura pintado en color gris, conformado por brazos y tirantes en tubos de aluminio, muelles en acero inoxidable y juntas en aleación de aluminio fundido a presión. Base en aluminio fundido en molde de tierra, 6 contrapesos y cobertura base en aluminio torneado en chapa pintada en color gris. Regulador de intensidad para las funciones de ON/OFF y para regular el flujo luminoso de 0 a 100%, montado en el cable de alimentación. Cable eléctrico bipolar revestido en tejido color plata, largo útil 1600 mm. Peso neto 91 kg.



**TAB F1**  
E.BARBER & J.OSGERBY 2007

1 x MAX 40W G9 HSGS/F

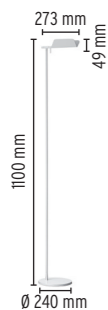
○ F6551009

● F6551030

● F6551014

Lampe sur pied à lumière directe, à tête pivotante. La tête, les joints et la base sont en aluminium moulé sous pression, recouvert d'une peinture liquide noir, blanc ou bleu turquoise. Le réflecteur est en porcelaine. Un interrupteur ON/OFF est placé sur le câble électrique, longueur utile 2000 mm. Poids net 2 kg.

Lámpara de pie de luz directa con cabeza orientable. Tanto la cabeza como las juntas y la base son de fundición a presión de aluminio pintada en los colores negro, blanco o azul turquesa. Reflector de porcelana. Interruptor ON-OFF con cable eléctrico y enchufe moldeado, largo útil 2000 mm. Peso neto 2 kg.

**TOIO**  
ACHILLE AND PIER GIACOMO  
CASTIGLIONI 19621 x MAX 300W Gx 16D  
PAR 56 125V

○ F7600009

● F7600030

● F7600035

Lampadaire à lumière indirecte. Base en acier découpé et plié, structure en profilé d'acier, le tout recouvert d'une peinture liquide. Tige télescopique à section hexagonale en laiton nickelé, réglable en hauteur. Câble d'alimentation, longueur utile 2470 mm équipé d'un interrupteur ON/OFF. Poids net 8,2 kg.

Lámpara de pie de luz indirecta. Base en acero cortado y curvado y estructura en perfiles en acero, ambas pintadas en diferentes colores. Pie con sección hexagonal en latón niquelado. El movimiento telescópico de la varilla permite regular la altura del aparato. Función ON/OFF del aparato mediante interruptor de pedal en cable. Cable de alimentación largo útil 2470 mm. Peso neto 8,2 kg.

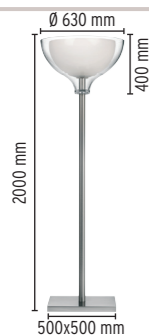
**XXL**  
ANTONIO CITTERIO 20001 x MAX 500W E40 HSGS/F  
(DIMMER)

● F9600058

● F9600043

Lampadaire à lumière diffuse. Structure en métal finitions, nickel satiné ou bronze galvanisé. Diffuseur externe en verre transparent. Diffuseur interne en verre opalin blanc soufflé à la bouche. La version halogène est équipée d'un réglage de l'intensité lumineuse sur le câble et compatible avec un variateur à distance de l'installation électrique. Poids net 56,6 kg.

Lámpara de pie de luz difusa. Estructura de metal con acabados de níquel satinado o bronce galvánico. Difusor externo de vidrio transparente. Difusor interno de vidrio opal blanco soplado a boca. La versión halógeno va equipada con regulación de la intensidad luminosa sobre cable compatible, también con dimmer remoto en la instalación eléctrica. Peso neto kg 56,6.

**2097/30**  
GINO SARFATTI 1958

30 x MAX 15W E14 IBP

● A1400057

● A1400059

Suspension à lumière diffuse. Structure centrale en fer et bras en laiton, finition chromée ou dorée. Attache plafond et rosace en acier. Câble de suspension, longueur utile 2800 mm. Poids net 5,1 kg.

Lámpara de suspensión de luz difusa. Estructura central en hierro y brazos en latón, ambos cromados o dorados. Base de conexión a techo y florón en acero. Cable de suspensión largo útil 2800 mm. Peso neto 5,1 kg.

**2097/50**  
GINO SARFATTI 1958

50 x MAX 15W E14 IBP

● A1500057

● A1500059

Suspension à lumière diffuse. Structure centrale en fer et bras en laiton, finition chromée ou dorée. Attache plafond et rosace en acier. Câble de suspension, longueur utile 2800 mm. Poids net 9,2 kg.

Lámpara de suspensión de luz difusa. Estructura central en hierro y brazos en latón, ambos cromados o dorados. Base de conexión a techo y florón en acero. Cable de suspensión largo útil 2800 mm. Peso neto 9,2 kg.

**BRERA S**  
ACHILLE CASTIGLIONI 19921 x MAX 100W E27 IAA/W  
OR  
1 x 23W E27 FB

○ F1417009

Suspension à lumière diffuse. Diffuseur en verre opalin gainé et acidifié. Support du diffuseur et coupelle de maintien en polycarbonate opalin. Rosace plafond en polyamide renforcé par fibre de verre moulé par injection. Alimentation électrique composée de 2 câbles isolés en silicone, longueur utile 3870 mm. Poids net 1,4 kg.

Lámpara de suspensión de luz difusa. Difusor en cristal opalino tratado al ácido. Soporte del difusor y elemento de acople de éste al cuerpo lámpara en policarbonato opalino estampado por inyección. Florón compuesto por base de sujeción a techo y embellecedor en poliamida cargada con fibra de vidrio ambos estampados a inyección. Alimentación eléctrica de 2 conductores separados aislados con silicona, largo útil 3870 mm. Peso neto 1,4 kg.





### CHASEN S1

PATRICIA URQUIOLA 2007

1 x MAX 75W E27 HSGS/F

F1635009

F1635030



Suspension à lumière diffuse. Corps en feuille d'acier inoxydable photogravée chimiquement et diffuseur en borosilicate. Peinture liquide. La base est en aluminium moulé sous pression. Rosace en polyamide contenant 30% de fibre de verre. Attache plafond en acier moulé galvanisé. Câble de suspension en acier. Câble électrique recouvert de FEP/PVC de la même couleur que la lampe, longueur utile 3700 mm.

Lámpara de suspensión de luz difusa. El cuerpo está constituido por una plancha de acero inoxidable cortada mediante un procedimiento fotoquímico y difusor de borosilicato. Pintura con barniz líquido. Base realizada por inyección a presión de aluminio, rosetón de poliamida cargada con un 30% de fibra de vidrio y soporte de fijación al techo de acero moldeado y galvanizado. Cable de suspensión de acero, cable eléctrico revestido de FEP/PVC del mismo color que la lámpara, 3700 mm de longitud útil.

### CHASEN S2

PATRICIA URQUIOLA 2007

1 x MAX 120W E27 PAR 38

F1636009

F1636030



Suspension à lumière diffuse. Corps en feuille d'acier inoxydable photogravée chimiquement et diffuseur en borosilicate. Peinture liquide. La base est en aluminium moulé sous pression. Rosace en polyamide contenant 30% de fibre de verre. Attache plafond en acier moulé galvanisé. Cette version permet par un mouvement mécanique de modifier la géométrie de la lampe qui, en changeant l'ouverture entre les lamelles, régule ainsi la quantité de lumière émise. Câble de suspension en acier. Câble électrique recouvert de FEP/PVC de la même couleur que la lampe, longueur utile 3700 mm.

Lámpara de suspensión de luz difusa. El cuerpo está constituido por una plancha de acero inoxidable cortada mediante un procedimiento fotoquímico y difusor de borosilicato. Pintura con barniz líquido. Base realizada por inyección a presión de aluminio, rosetón de poliamida cargada con un 30% de fibra de vidrio y soporte de fijación al techo de acero moldeado y galvanizado. En esta versión es posible con un movimiento mecánico modificar la geometría de la lámpara que, cambiando la apertura entre las tiras, regula la cantidad de luz que se emite. Cable de suspensión de acero, cable eléctrico revestido de FEP/PVC del mismo color que la lámpara, 3700 mm de longitud útil.

### CICATRICES DE LUXE 3

PHILIPPE STARCK 2000

3 x MAX 35W 12V GY6,35 HS

F1650000 (H 800)

F1640000 (H 1100)



Plafonnier à lumière diffusée par trois vases en cristal transparent soufflés à la bouche et meulés à la main. Au moyen d'un élément transparent en technopolymère ininflammable, les vases sont vissés sur une plaque en verre extra-blanc trempé chimiquement et soumis à un test de choc à fort impact. Le courant électrique est conduit par les vis de suspension aux vases, grâce à une sérigraphie conductrice en argent protégée par une couche de vernis à base de céramique. La structure de la suspension et la rosace qui renferme le transformateur électronique sont en acier nickelé opaque. Tige de suspension longueur utile 800 ou 1100 mm. Poids net 9,3 kg (h 800) 10 kg (h 1100).

Aparato de cielo raso de luz difusa mediante tres vasos de cristal soplados a boca y amolados a mano. Se atornilla a una lámina de vidrio blanquecino templada químicamente y sometida a pruebas de choques de fuerte impacto, mediante un elemento transparente de tecnopolímero con característica de autoextinción. La corriente se lleva por el tornillo de suspensión de los vasos, mediante serigrafía conductiva de plata, protegida por una capa de barniz a base cerámica. La estructura de suspensión y el florón que lleva el transformado electrónico son de acero niquelado opaco. Tija de suspensión largo útil 800 o 1100 mm. Peso neto kg 9,3 (h 800) kg 10 (h 1100).

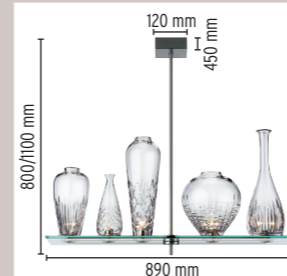
### CICATRICES DE LUXE 5

PHILIPPE STARCK 2000

5 x MAX 35W 12V GY6,35 HS

F1653000 (H 800)

F1643000 (H 1100)



Plafonnier à lumière diffusée par cinq vases en cristal transparent soufflés à la bouche et meulés à la main. Au moyen d'un élément transparent en technopolymère ininflammable, les vases sont vissés sur une plaque en verre extrablanc trempé chimiquement et soumis à un test de choc à fort impact. Le courant électrique est conduit par les vis de suspension aux vases grâce à une sérigraphie conductrice en argent protégée d'une couche de vernis à base de céramique. La structure de la suspension et la rosace qui renferme les transformateurs électroniques sont en acier nickelé opaque. Tige de suspension longueur utile 800 ou 1100 mm. Poids net 15 kg (h 800) 15,4 kg (h 1100).

Aparato de cielo raso de luz difusa mediante cinco vasos de cristal transparente soplados a boca y amolados a mano. Se atornilla a una lámina de vidrio blanquecino templada químicamente y que ha sido sometida a pruebas de choques de fuerte impacto, mediante un elemento transparente de tecnopolímero con característica de autoextinción. La corriente se lleva por el tornillo de suspensión de los vasos serigrafía conductiva de plata, protegida por una capa de barniz a base cerámica. La estructura de suspensión y el florón que lleva los transformadores electrónicos son de acero niquelado opaco. Tija de suspensión largo útil 800 o 1100 mm. Peso neto kg 15 (h 800) kg 15,4 (h 1100).

### CICATRICES DE LUXE 8

PHILIPPE STARCK 2000

8 x MAX 35W 12V GY6,35 HS

F1656000 (H 1200)

F1646000 (H 1500)



Plafonnier à lumière diffusée par huit vases en cristal transparent soufflés à la bouche et meulés à la main. Au moyen d'un élément transparent en technopolymère ininflammable, les vases sont vissés sur une plaque en verre extra-blanc trempé chimiquement et soumis à un test de choc à fort impact. Le courant électrique est conduit par les vis de suspension aux vases grâce à une sérigraphie conductrice en argent protégée d'une couche de vernis à base de céramique. La structure de la suspension et la rosace qui renferme les transformateurs électroniques sont en acier nickelé opaque. Tige de suspension longueur utile 1200 ou 1500 mm. Poids net 22,4 kg (h 1200) 23 kg (h 1500).

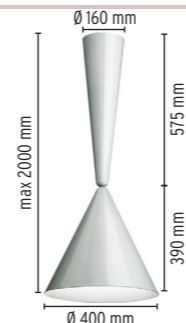
Aparato de cielo raso de luz difusa mediante ocho vasos de cristal transparente soplados a boca y amolados a mano. Se atornilla a una lámina de vidrio blanquecino templada químicamente y que ha sido sometida a pruebas de choques de fuerte impacto, mediante un elemento transparente de tecnopolímero con característica de autoextinción. La corriente se lleva por el tornillo de suspensión de los vasos serigrafía conductiva de plata, protegida por una capa de barniz a base cerámica. La estructura de suspensión y el florón que lleva los transformadores electrónicos son de acero niquelado opaco. Tija de suspensión largo útil 1200 o 1500 mm. Peso neto kg 22,4 (h 1200) kg 23 (h 1500).

### DIABOLO

ACHILLE CASTIGLIONI 1998

1 x MAX 150W E27 IAA/W

F2120009



Suspension à lumière directe. Dans la rosace plafond de forme conique est placé un enrouleur automatique de câble qui permet un système de monte-et-baisse du réflecteur d'environ un mètre. Réflecteur en forme de cône. L'ensemble est en tôle d'aluminium galbé et recouvert d'une peinture poudre blanche. Attache plafond en acier. Câble électrique de suspension en PTFE transparent, longueur maximum utile 1600 mm. Poids net 3,22 kg.

Lámpara de suspensión de luz directa. Enrollador de cable alojado en el florón de forma cónica que permite al cabezal del aparato de luz un movimiento friccionado UP/DOWN de cerca de un metro. Cabezal, también de forma cónica, con función de reflector. Ambos conos realizados en chapa de aluminio, pintados al polvo en color blanco. Base de sujeción a techo en acero galvanizado. Cable eléctrico de suspensión en PTFE transparente, largo máximo útil 1600 mm. Peso neto 3,22 kg.

**FRISBI**  
ACHILLE CASTIGLIONI 1978



1 x MAX 150W E27 IAM

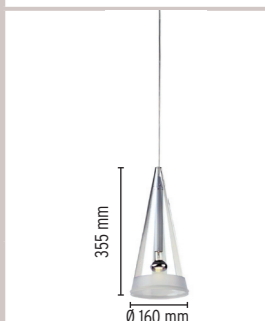
**F2500000**

Suspension à lumière directe, diffuse et réfléchie. Diffuseur en polyméthacrylate (PMMA) opalin, moulé par injection, suspendu au corps de l'appareil par trois fils en acier harmonique. Réflecteur en tôle moulée, polie, nickelée, recouverte d'une laque de protection transparente et entièrement laqué blanc à l'intérieur. Câble de suspension longueur utile 3900 mm. Poids net 2,7 kg.

Lámpara de suspensión de luz directa/indirecta y difusa. Difusor en polimetilmetacrilato opalino (PMMA) estampado por inyección, sujetado al cuerpo del aparato por tres cables finos en acero armónico. Reflector en chapa estampada, pulida, niquelada, protegida con pintura líquida transparente, pintado en blanco brillante en la parte interior. Base de sujeción a techo y florón en ABS negro estampado por inyección. Cable de suspensión largo útil 3900 mm. Peso neto 2,7 kg.



**FUCSIA 1**  
ACHILLE CASTIGLIONI 1996



1 x MAX 40W E14 IBM

**F2410000**

Suspension à lumière directe. 1 diffuseur conique en verre transparent soufflé à la bouche et sablé sur la bordure. Anneau de protection du diffuseur en silicone opalin moulé par injection. Corps en tube d'acier recouvert d'une peinture poudre blanc brillant. Rosace attache plafond en polyamide contenant 30% de fibre de verre moulé par injection. Câble d'alimentation en PTFE transparent, double isolation, longueur utile 2660 mm. Poids net 1,0 kg.

Lámpara de suspensión de luz directa. Un difusor cónico en cristal soplado, arenado en su parte inferior. Junta tórica de protección del difusor en silicona opalina estampada por inyección. Cuerpo en tubo de acero, pintados al polvo en blanco brillante. Florón compuesto por base de sujeción a techo y embellecedor en poliamida cargada con el 30% de fibra de vidrio, ambas estampadas por inyección. Cable de alimentación en PTFE transparente, doble aislamiento, largo útil 2660 mm. Peso neto 1,0 kg.



**FUCSIA 3**  
ACHILLE CASTIGLIONI 1996



3 x MAX 40W E14 IBM

**F2411000**

Suspension à lumière directe. 3 diffuseurs coniques en verre transparent soufflé à la bouche et sablé sur la bordure. Anneau de protection du diffuseur en silicone opalin moulé par injection. Corps en tube d'acier recouvert d'une peinture poudre blanche. Ensemble rosace composé de 3 bras en aluminium moulé sous pression et recouvert d'une peinture poudre blanc brillant. Rosace attache plafond en polyamide contenant 30% de fibre de verre moulé par injection. 3 câbles d'alimentation en PTFE transparent (un par diffuseur), double isolation, longueur utile 2660 mm. Poids net 2,5 kg.

Lámpara de suspensión de luz directa. Tres difusores cónicos en cristal soplado, arenados en su parte inferior. Juntas tóricas de protección de los difusores en silicona opalina estampadas a inyección. Cuerpos en tubos de acero, pintados al polvo en blanco brillante. Florón compuesto por 3 brazos en aleación de aluminio fundición a presión, pintura líquida blanco brillante. Florón conformado por base de conexión de techo con base en poliamida cargada con el 30% de fibra de vidrio, ambas estampadas a inyección. Tres cables de alimentación (uno por cada difusor) en PTFE transparente, doble aislamiento, largo útil 2660 mm. Peso neto 2,5 kg.



**FUCSIA 8**  
ACHILLE CASTIGLIONI 1996



8 x MAX 40W E14 IBM

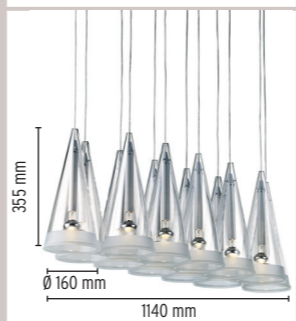
**F2412000**

Suspension à lumière directe. 8 diffuseurs coniques en verre transparent soufflé à la bouche et sablé sur la bordure. Anneau de protection du diffuseur en silicone opalin moulé par injection. Corps en tube d'acier recouvert d'une peinture poudre blanc brillant. Ensemble rosace composé de 8 bras en aluminium extrudé et embout de finition en polyamide contenant 30% de fibre de verre moulé par injection. Attache plafond en acier moulé galvanisé. 8 câbles d'alimentation en PTFE transparent (un par diffuseur), double isolation, longueur utile 2660 mm. Poids net 8,9 kg.

Lámpara de suspensión de luz directa. Ocho difusores cónicos en cristal soplado, arenados en su parte inferior. Juntas tóricas de protección de los difusores en silicona opalina estampadas a inyección. Cuerpos en tubos de acero, pintados al polvo en blanco brillante. Conjunto florón compuesto por 8 brazos en aluminio extruido y tapones laterales en poliamida cargada con el 30% de fibra de vidrio estampados a inyección. Plafón en acero estampado y galvanizado. Ocho cables de alimentación (uno por cada difusor) en PTFE transparente, doble aislamiento, largo útil 2660 mm. Peso neto 8,9 kg.



**FUCSIA 12**  
ACHILLE CASTIGLIONI 1996



12 x MAX 40W E14 IBM

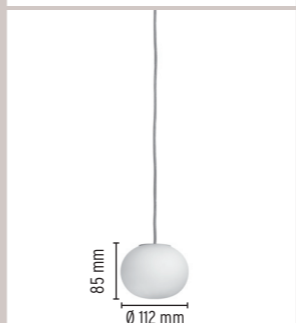
**F2413000**

Suspension à lumière directe. 12 diffuseurs coniques en verre transparent soufflé à la bouche et sablé sur la bordure. Anneau de protection de diffuseur en silicone opalin moulé par injection. Corps en tube d'acier recouvert d'une peinture poudre blanc brillant. Ensemble rosace composé de 12 bras en aluminium extrudé et embout de finition en polyamide contenant 30% de fibre de verre moulé par injection. Attache plafond en acier moulé galvanisé. 12 câbles d'alimentation en PTFE transparent (un par diffuseur), double isolation, longueur utile 2660 mm. Poids net 14,3 kg.

Lámpara de suspensión de luz directa. Doce difusores cónicos en cristal soplado, arenados en su parte inferior. Juntas tóricas de protección de los difusores en silicona opalina estampadas a inyección. Cuerpos en tubos de acero pintados al polvo en blanco brillante. Conjunto florón compuesto por 12 brazos en aluminio extruido y tapones laterales en poliamida cargada con el 30% de fibra de vidrio estampados a inyección. Plafón en acero estampado y galvanizado. Doce cables de alimentación (uno por cada difusor) en PTFE transparente, doble aislamiento, largo útil 2660 mm. Peso neto 14,3 kg.



**MINI GLO-BALL S**  
JASPER MORRISON 2006



1 x MAX 40W G9 HSGS/F

**F4195009**

Suspension à lumière diffuse. Diffuseur en verre opalin gainé, soufflé à la bouche, avec finitions externes acidifiées. Support douille en PPS moulé par injection recouvert d'une peinture liquide blanche. Câble d'alimentation avec double isolation, longueur 4000 mm. Poids net 0,70 kg.

Lámpara colgante de luz difusa. Pantalla de cristal opalino doble, soplado a boca, con acabado exterior translúcido. Soporte portalámpara en PPS moldeado por inyección, pintado en blanco. Cable de alimentación con doble aislamiento, largo útil 4000 mm. Peso neto 0,70 kg.



### GLO-BALL S1

JASPER MORRISON 1998

1 x MAX 150W E27 HSGS/F **F3005061**

Suspension à lumière diffuse. Diffuseur en verre opalin gainé, soufflé à la bouche, et acidifié. Support de diffuseur en acier moulé recouvert d'une peinture liquide coloris blanc. Rosace en polyamide contenant 30% de fibre de verre, moulé par injection et attache plafond en acier moulé galvanisé. Câble de suspension en acier et câble électrique longueur utile 3700 mm recouvert de FEP/PVC transparent. Poids net 2,7 kg.

Lámpara de suspensión de luz difusa. Difusor en cristal soplado, tratado exteriormente al ácido. Soporte del difusor en acero estampado pintado en color blanco brillante. Florón en poliamida cargada con el 30% de fibra de vidrio, estampado por inyección y base de conexión plafón en acero estampado y galvanizado. Cable de suspensión en acero y cable eléctrico, largo útil 3700 mm, revestido en FEP/ PVC transparente. Peso neto 2,7 kg.



### GLO-BALL S2

JASPER MORRISON 1998

1 x MAX 230W E27 HSGS/F **F3010061**

Suspension à lumière diffuse. Diffuseur en verre opalin gainé, soufflé à la bouche, et acidifié. Support de diffuseur en polycarbonate transparent moulé par injection. Rosace en polyamide contenant 30% de fibre de verre, moulé par injection et attache plafond en acier moulé galvanisé. Câble de suspension en acier et câble électrique longueur utile 3700 mm recouvert en FEP/PVC transparent. Poids net 5,6 kg.

Lámpara de suspensión de luz difusa. Difusor en cristal soplado, tratado exteriormente al ácido. Soporte del difusor en policarbonato transparente estampado por inyección. Florón en poliamida cargada con el 30% de fibra de vidrio estampado por inyección y base de conexión plafón en acero estampado y galvanizado. Cable de suspensión en acero y cable eléctrico, largo útil 3700 mm, revestido en FEP/ PVC transparente. Peso neto 5,6 kg.



### KTRIBE S1

PHILIPPE STARCK 2005

1 x MAX 75W G9 HSGS/F **F6256000**

Suspension à lumière directe. Diffuseur externe en polyméthylméthacrylate (PMMA) avec face interne aluminisée. Diffuseur interne en polycarbonate (PC) coloris blanc mat. Câble unique pour suspension et alimentation électrique, longueur 4000 mm. Rosace blanche. Poids net 1 kg.

Lámpara colgante de luz directa. Pantalla exterior en polimetilmetacrilato (PMMA) con acabado interior plata. Pantalla interior en policarbonato (PC) con acabado blanco mate. Cable de suspensión/eléctrico único, largo útil 4000 mm. Rosetón cubridor blanco. Peso neto 1 kg.



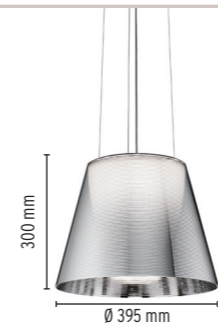
### KTRIBE S2

PHILIPPE STARCK 2005

1 x MAX 150W E27 HSGS/F **F6257000**  
**F6257046**  
**F6257000A**

Suspension à lumière diffuse. Diffuseur externe en polyméthylméthacrylate (PMMA) avec finition interne aluminisée ou de couleur bronze ou transparente. Diffuseur interne en polycarbonate (PC) coloris blanc mat. Trois câbles de suspension en acier inoxydable, longueur 4000 mm. Rosace blanche. Poids net 2,50 kg.

Lámpara colgante de luz difusa. Pantalla exterior en polimetilmetacrilato (PMMA) con acabado interior plata, bronce o transparente. Pantalla interior en policarbonato (PC) con acabado blanco mate. Tres cables de suspensión en acero inoxidable, largo útil 4000 mm. Rosetón cubridor blanco. Peso neto 2,50 kg.



### KTRIBE S3

PHILIPPE STARCK 2005

1 x MAX 230W E27 HSGS/F **F6258000**  
**F6258046**  
**F6258000A**

Suspension à lumière diffuse. Diffuseur externe en polyméthylméthacrylate (PMMA) avec finition interne aluminisée ou de couleur bronze ou transparente. Diffuseur interne en polycarbonate (PC) coloris blanc mat. Trois câbles de suspension en acier inoxydable, longueur 4000 mm. Rosace blanche. Poids net 4,50 kg.

Lámpara colgante de luz difusa. Pantalla exterior en polimetilmetacrilato (PMMA) con acabado interior plata, bronce o transparente. Pantalla interior en policarbonato (PC) con acabado blanco mate. Tres cables de suspensión en acero inoxidable, largo útil 4000 mm. Rosetón cubridor blanco. Peso neto 4,50 kg.



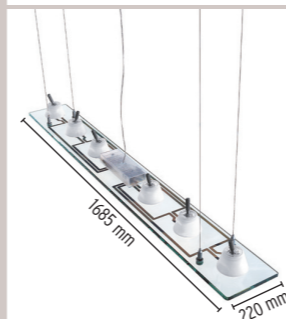
### LAISTRA 6

ANTONIO CITTERIO WITH OLIVER LOW 1998

6 x MAX 35W 12V G44 HRG **F3361000**

Suspension à lumière directe. Corps composé d'une plaque rectangulaire en verre trempé transparent, épaisseur 15 mm. 6 diffuseurs en verre pressé recouverts d'une peinture liquide blanche. Supports de diffuseurs en polycarbonate transparent et support de douille en PPS blanc moulés par injection. Grille en aluminium découpé. La distribution de l'électricité vers les ampoules s'effectue au moyen de deux opérations de sérigraphie : la première dépose une pâte d'argent hautement conductrice tandis que la seconde applique un vernis protecteur à base de céramique. Les 2 transformateurs électroniques intégrés sont compatibles avec un variateur mural de type IGBT. L'appareil est suspendu par quatre câbles en acier équipés d'attaches mécaniques plafond à réglage rapide, en aluminium moulé sous pression. Attache plafond électrifiée en polyamide contenant 30% de fibre de verre, rosace en polycarbonate moulé par injection recouvert d'une peinture liquide coloris gris. Câbles de suspension en acier et câble électrique bipolaire en PTFE double isolation, long, utile 4000 mm. Poids net 17 kg.

Lámpara de suspensión de luz directa. Cuerpo lámpara compuesto por una placa rectangular en cristal templado transparente, espesor 15 mm. Seis difusores en cristal prensado y pintado en blanco, con pintura termo-resistente. Soporte difusores en policarbonato transparente y soporte portalámparas en PPS blanco ambos estampados por inyección. Rejilla de conexión en chapa de aluminio troquelada. La distribución de la corriente eléctrica hasta las fuentes luminosas se efectúa mediante dos diferentes procedimientos de serigrafía: en la primera fase se deposita una pasta de plata altamente conductiva, y en la siguiente se deposita una pintura protectora a base cerámica. 2 transformadores electrónicos incorporados en la lámpara son regulables y están provistos de regulador de intensidad de pared de tipo IGBT. El aparato se suspende con cuatro cables en acero y otras tantas bases de conexión de techo mecánicas en aleación de aluminio fundida a presión, pulidas, con regulación rápida incorporada del cable. Base de conexión plafón electrificado en poliamida cargada con el 30% de fibra de vidrio, florón en policarbonato estampado por inyección pintado en color gris. Cables de suspensión en acero, largo útil 4000 mm. Cable eléctrico bipolar en PTFE con doble aislamiento, largo útil 4000 mm. Peso neto 17 kg.



## LAstra 8 RECTANGULAR

ANTONIO CITTERIO WITH OLIVER LOW 1998



8 x MAX 35W 12V Gu4 HRG **F3362000**

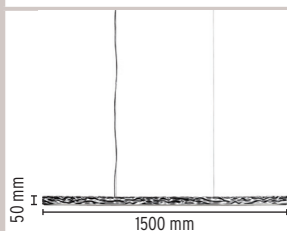


Suspension à lumière directe. Corps composé d'une plaque rectangulaire en verre trempé transparent, épaisseur 15 mm. 8 diffuseurs en verre pressé recouvert d'une peinture liquide de couleur blanche. Supports de diffuseur en polycarbonate transparent et support de douille en PPS blanc moulés par injection. La distribution de l'électricité vers les ampoules s'effectue au moyen de deux opérations de sérigraphie : la première dépose une pâte d'argent hautement conductrice tandis que la seconde applique un vernis protecteur à base de céramique. 4 transformateurs électroniques intégrés sont compatibles avec un variateur mural de type IGBT. L'appareil est suspendu par quatre câbles en acier équipés d'attaches plafond à réglage rapide, en aluminium moulé sous pression. Attache plafond électrifiée en polyamide contenant 30% de fibre de verre, rosace en polycarbonate moulé par injection recouvert d'une peinture liquide coloris gris. Câbles de suspension en acier et câble électrique bipolaire en PTFE double isolation, long, utile 4000 mm. Poids net 26,5 kg.

Lámpara de suspensión de luz directa. Cuerpo compuesto por una placa rectangular en cristal templado transparente, espesor 15 mm. Ocho difusores en cristal prensado y pintado blanco con pintura termo-resistente. Soporte difusores en polycarbonato transparente y soporte portalámparas en PPS blanco ambos estampados por inyección. Rejilla de conexión chapa de aluminio troquelada. La distribución de la corriente eléctrica hasta las fuentes luminosas, se efectúa mediante dos diferentes procedimientos de serigrafía: en la primera fase se deposita una pasta de plata altamente conductiva y en la siguiente se deposita una pintura protectora a base cerámica. 4 transformadores electrónicos incorporados en la lámpara son regulables y están provistos de regulador de intensidad de pared de tipo IGBT. El aparato se suspende con cuatro cables en acero y otras tantas bases de conexión de techo mecánicas en aleación de aluminio fundida a presión, pulidas, con regulación rápida incorporada del cable. Base de conexión plafón electrificado en poliamida cargada con el 30% de fibra de vidrio, florón en polycarbonato estampado por inyección pintado en color gris. Cables de suspensión en acero, largo útil mm 4000. Cable eléctrico bipolar en PTFE con doble aislamiento, largo útil 4000 mm. Peso neto 26,5 kg.

## LONG & HARD

PHILIPPE STARCK 2005



252 X TOP LED  
20W IN TOTAL **F3380050**

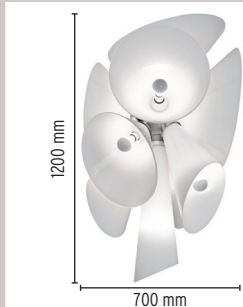


Suspension à lumière directe. Corps en aluminium moulé sous pression et poli. Câbles de suspension en acier, longueur illimitée. Poids net 3,50 kg.

Lámpara colgante de luz directa. Cuerpo en aluminio fundido a presión pulido. Cables de suspensión en acero, largo ilimitado. Peso neto 3,50 kg.

## NEBULA

JORIS LAARMAN 2007



9 x 70W E27  
+  
3 x 70W E27 HSGS/W **F4550009**

New Halogen lamp "Energy saver"  
(consumption of a 70W and light emission similar to a 100W)

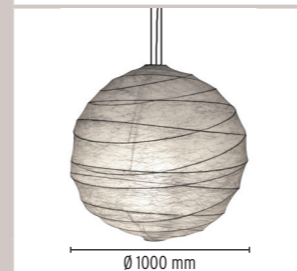


Suspension à lumière diffuse. Corps central en aluminium moulé sous pression et 10 cônes en verre soufflé de différentes tailles. L'assemblage des cônes par un système à baïonnette permet de faciliter le nettoyage. Fixation plafond en aluminium moulé sous pression avec système de blocage automatique du câble. Rosace en polycarbonate. Câble en acier diam. 2,5 mm. Câble électrique tripolaire en FEP/SIL transparent stabilisé aux rayons UV, longueur utile 4000 mm. Poids net 38 kg (le poids peut varier s'agissant de verre soufflé).

Lámpara de suspensión de luz difusa. Cuerpo central realizado por inyección a presión de aluminio y 10 conos de vidrio soplado de tamaños diferentes. Acoplamiento de los conos con sistema de bayoneta que permite su fácil limpieza. Soporte para techo realizado por inyección a presión de aluminio con bloqueo automático del cable de bola. Rosetón de polycarbonato. Cable de acero, diámetro 2,5 mm. Cable eléctrico tripolar transparente en FEP/SIL estabilizado a los rayos UV, 4000 mm de longitud útil. Peso neto 38 kg (el peso puede variar al ser de vidrio soplado).

## ONCE (IN THE BLUE)

PIERO LISSONI 2007



1 x MAX 230W E27 HSGS/F  
+  
1 x 8W Black Light (Wood)  
G5 T5 FD

**F4670009**

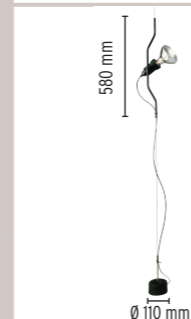


Lampe à suspension à lumière diffuse. Structure intérieure en fil d'acier recouvert d'une peinture poudre. Diffuseur en résine "cocoon" pulvérisée sur la structure revêtue d'une protection transparente appliquée par jet à la fin du processus de fabrication. Luminaire prévu pour être raccordé à des installations électriques à double allumage. Câble électrique, longueur utile 4000 mm. Poids net 10 kg.

Lámpara de suspensión de luz difusa. Estructura interna de alambre de acero pintado en polvo. Pantalla en resina "cocoon" pulverizada sobre la estructura, con película protectora transparente pulverizada al final. Luminaria predispuesta para conectarse a instalaciones eléctricas con doble encendido. Cable eléctrico de 4000 mm de longitud útil. Peso neto 10 kg.

## PARENTESI

ACHILLE CASTIGLIONI  
AND PIO MANZÙ 1971



1 x MAX 150W E27  
R125 IA/S

**F5400009**

**F5400030**

**F5400058**

**F5400035**

**F5600009** (DIMMER)

**F5600030** (DIMMER)

**F5600058** (DIMMER)

**F5600035** (DIMMER)



Lampe à lumière directe. Le mouvement vertical du corps éclairant s'obtient en faisant coulisser le tube en acier recouvert d'une peinture liquide ou nickelé, sur le câble en acier tendu entre le sol et le plafond (longueur utile 4000 mm). Tête en élastomère moulé par injection coloris noir équipé d'un interrupteur. Câble électrique longueur utile 4000 mm à partir de la douille. Poids net 3,6 kg.

Lámpara de luz directa. El movimiento vertical del cuerpo de luz se obtiene mediante el deslizamiento de un tubo en acero perfilado, pintado con pintura líquida o niquelado, por un cable en acero tensado entre el techo y el pavimento (largo útil 4000 mm). Cabezal del aparato en elastómero estampado por inyección de color negro, en cuyo interior está montado el interruptor del aparato. Cable eléctrico largo útil desde el portalámparas, 4000 mm. Peso neto 3,6 kg.

## RAY S

RODOLFO DORDONI 2007



1 x MAX 230W E27 HSGS/F

**F5931030**

**F5931009**

**F5930020**



Suspension, à lumière directe ou diffuse. Structure en métal chromé, diffuseurs en aluminium tournés en plaque, peints en blanc en face interne et blanc brillant ou noir brillant en face externe, ou en verre gris chemisé et soufflé à la bouche avec finition brillante. Câble électrique en FEP. 4 filins en acier, diamètre 1,2 mm, longueur utile 4000 mm.

Lámpara de suspensión de luz directa o difusa. Estructura de metal cromado y difusores en aluminio torneado en chapa con el interior pintado en color blanco y el exterior en color blanco brillante o negro brillante, o bien en cristal gris soplado a boca con acabado exterior brillante. Difusor interior de cristal soplado opalino. Rosetón para el techo de acero pintado blanco con friso de aluminio pulido y protegido con pintura líquida transparente. Cable eléctrico de FEP. 4 cables de acero, de 1,2 mm de diámetro y 4000 mm de longitud útil.

**ROMEO BABE S**

PHILIPPE STARCK 1997

 1 x MAX 40W G9 HSGS/F **F6124000**

Suspension à lumière diffuse. Diffuseur interne en verre borosilicate moulé avec finition acidifiée. Diffuseur externe en verre transparent moulé. Support diffuseurs en alliage d'aluminium moulé sous pression et recouvert d'une peinture liquide de couleur grise. Longueur utile du câble électrique 2800 mm. Poids net 0,49 kg.

Lámpara de suspensión de luz difusa. Difusor interno en cristal prensado con acabado al ácido. Difusor exterior en cristal transparente prensado. Soporte de los difusores en aleación de aluminio, fundición a presión pintado en color gris. Cable de alimentación de 2800 mm. Peso neto 0,49 kg.

**ROMEO BABE S RECESSED**

PHILIPPE STARCK 1997

 1 x MAX 40W G9 HSGS/F **F6126000**

Suspension à lumière diffuse. Diffuseur interne en verre borosilicate moulé avec finition acidifiée. Diffuseur externe en verre transparent moulé. Support diffuseurs en alliage d'aluminium moulé sous pression et recouvert d'une peinture liquide de couleur grise. Rosace d'alimentation encastrable de classe III pour lampes à tension de réseau. Ressorts d'accrochage en fil d'acier harmonique, rosace de couverture en tôle tranchée et emboutie recouverte d'une peinture poudre coloris blanc brillant. Longueur utile du câble électrique 2800 mm. Poids net 0,50 kg.

Lámpara de suspensión de luz difusa. Difusor interno en cristal prensado con acabado al ácido. Difusor exterior en cristal transparente prensado. Soporte de los difusores en aleación de aluminio, fundición a presión pintado en color gris. Rosetón de alimentación empotrable en clase III para Lámparas a tensión de red. Muelles en acero y tapa en plancha troquelada pintada en color blanco brillante. Cable de alimentación de 2800 mm. Peso neto 0,50 kg.

**ROMEO BABE S TRACK**

PHILIPPE STARCK 1997

 1 x MAX 40W G9 HSGS/F **F6129000**

Suspension à lumière diffuse. Diffuseur interne en verre borosilicate moulé avec finition acidifiée. Diffuseur externe en verre transparent moulé. Support diffuseurs en alliage d'aluminium moulé sous pression recouvert d'une peinture liquide de couleur grise. Version avec adaptateur électromécanique à tension de réseau. Longueur utile du câble électrique 2800 mm. Poids net 0,50 kg.

Lámpara de suspensión de luz difusa. Difusor interno en cristal prensado con acabado al ácido. Difusor exterior en cristal transparente prensado. Soporte de los difusores en aleación de aluminio, fundición a presión pintado en color gris. Versión con adaptador electromecánico a tensión de red. Cable de alimentación de 2800 mm. Peso neto 0,50 kg.

**ROMEO BABE K S**

PHILIPPE STARCK 2004


 1 x MAX 40W G9 HSGS/F **F6125000** **F6125035**

Suspension à lumière diffuse. Diffuseur interne en verre borosilicate moulé avec finition acidifiée et diffuseur externe en PC (polycarbonate) moulé par injection aluminisé en face interne par procédé d'aluminisation sous-vide. Support diffuseurs en alliage d'aluminium moulé sous pression recouvert d'une peinture liquide de couleur grise. Longueur utile du câble électrique 2800 mm. Poids net 0,43 kg.

Lámpara de suspensión de luz difusa. Difusor interno en cristal prensado con acabado al ácido y difusor exterior en PC (polycarbonato) estampado por inyección aluminizado interiormente al vacío. Soporte de los difusores en aleación de aluminio, fundición a presión pintado en color gris. Cable de alimentación de 2800 mm. Peso neto 0,43 kg.

**ROMEO BABE K S RECESSED**

PHILIPPE STARCK 2004


 1 x MAX 40W G9 HSGS/F **F6127000** **F6127035**

Suspension à lumière diffuse. Diffuseur interne en verre borosilicate moulé avec finition acidifiée et diffuseur externe en PC (polycarbonate) moulé par injection aluminisé en face interne par procédé d'aluminisation sous-vide. Support diffuseurs en alliage d'aluminium moulé sous pression recouvert d'une peinture liquide de couleur grise. Rosace d'alimentation encastrable de classe III pour lampes à tension de réseau. Ressorts d'accrochage en fil d'acier harmonique, rosace de couverture en tôle tranchée et emboutie recouverte d'une peinture poudre coloris blanc brillant. Longueur utile du câble électrique 2800 mm. Poids net 0,51 kg.

Lámpara de suspensión de luz difusa. Difusor interno en cristal prensado con acabado al ácido y difusor exterior en PC (polycarbonato) estampado por inyección aluminizado interiormente al vacío. Rosetón de alimentación empotrable en clase III para Lámparas a tensión de red. Muelles en acero y tapa en plancha troquelada pintada en color blanco brillante. Cable de alimentación de 2800 mm. Peso neto 0,51 kg.

**ROMEO BABE K S TRACK**

PHILIPPE STARCK 2004

 1 x MAX 40W G9 HSGS/F **F6128000** **F6128035**

Suspension à lumière diffuse. Diffuseur interne en verre borosilicate moulé avec finition acidifiée et diffuseur externe en PC (polycarbonate) moulé par injection aluminisé en face interne par procédé d'aluminisation sous-vide. Support diffuseurs en alliage d'aluminium moulé sous pression et recouvert d'une peinture liquide de couleur grise. Version avec adaptateur électromécanique à tension de réseau. Longueur utile du câble électrique 2800 mm. Poids net 0,44 kg.

Lámpara de suspensión de luz difusa. Difusor interno en cristal prensado con acabado al ácido y difusor exterior en PC (polycarbonato) estampado por inyección aluminizado interiormente al vacío. Versión con adaptador electromecánico a tensión de red. Cable de alimentación de 2800 mm. Peso neto 0,44 kg.



**ROMEO BABE SOFT S**  
PHILIPPE STARCK 1997
 1 x MAX 40W G9 HSGS/F

 **F6124007**

Suspension à lumière diffuse. Diffuseur interne en verre borosilicate avec finition acidifiée. Diffuseur externe en tissu plissé. Support diffuseurs en alliage d'aluminium moulé sous pression et recouvert d'une peinture liquide de couleur grise. Longueur utile du câble électrique 2800 mm. Poids net 0,41 kg.

Lámpara de suspensión de luz difusa. Difusor interno en cristal prensado con acabado al ácido. Difusor exterior en tejido plisado. Soporte de los difusores en aleación de aluminio, fundición a presión pintado en color gris. Cable de alimentación de 2800 mm. Peso neto 0,41 kg.

**ROMEO BABE SOFT S RECESSED**  
PHILIPPE STARCK 1997
 1 x MAX 40W G9 HSGS/F

 **F6126007**

Suspension à lumière diffuse. Diffuseur interne en verre borosilicate moulé avec finition acidifiée. Diffuseur externe en tissu plissé. Support diffuseurs en alliage d'aluminium moulé sous pression et recouvert d'une peinture liquide de couleur grise. Rosace d'alimentation encastrable de classe III pour lampes à tension de réseau. Ressorts d'accrochage en fil d'acier harmonique, rosace de couverture en tôle tranchée et emboutie recouverte d'une peinture à poudre coloris blanc brillant. Longueur utile du câble électrique 2800 mm. Poids net 0,45 kg.


Lámpara de suspensión de luz difusa. Difusor interno en cristal prensado con acabado al ácido. Difusor exterior en tejido plisado. Soporte de los difusores en aleación de aluminio, fundición a presión pintado en color gris. Rosetón de alimentación empotrable en clase III para Lámparas a tensión de red. Muelles en acero y tapa en plancha troquelada pintada en color blanco brillante. Cable de alimentación de 2800 mm. Peso neto 0,45 kg.

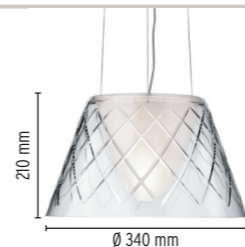
**ROMEO BABE SOFT S TRACK**  
PHILIPPE STARCK 1997
 1 x MAX 40W G9 HSGS/F

 **F6129007**

Suspension à lumière diffuse. Diffuseur interne en verre borosilicate moulé avec finition acidifiée. Diffuseur externe en tissu plissé. Support diffuseurs en alliage d'aluminium moulé sous pression et recouvert d'une peinture liquide de couleur grise. Version avec adaptateur électromécanique à tension de réseau. Longueur utile du câble électrique 2800 mm. Poids net 0,42 kg.


Lámpara de suspensión de luz difusa. Difusor interno en cristal prensado con acabado al ácido. Difusor exterior en tejido plisado. Soporte de los difusores en aleación de aluminio, fundición a presión pintado en color gris. Versión con adaptador electromecánico a tensión de red. Cable de alimentación de 2800 mm. Peso neto 0,42 kg.

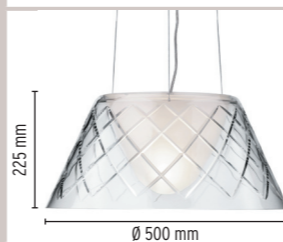
**ROMEO LOUIS II S1**  
PHILIPPE STARCK 2003
 1 x MAX 150W E27 HSGS/F  
or  
1 x MAX 150W E27 IAA/W

 **F6440000**


Suspension à lumière diffuse. Diffuseur externe en cristal soufflé à la bouche, meulé à la main et poli à l'acide; diffuseur interne en verre transparent pressé acidifié à l'extérieur et sablé à l'intérieur. Le support du diffuseur est en polycarbonate transparent moulé par injection. La rosace est en ABS blanc moulé à injection et l'attache au plafond en acier moulé et zingué. Les câbles de suspension sont en acier, longueur utile maximum 4000 mm. Poids net 3,9 kg.


Lámpara colgante de luz difusa. Difusor externo de cristal soplado a boca, amolado a mano y pulido en ácido; difusor interno de vidrio prensado transparente, acidado en su parte exterior y arenado a su interior. El soporte difusor es de Polycarbonato transparente, moldeado por inyectado. Florón de ABS blanco moldeado por inyectado, y soporte de cielo raso de acero moldeado y cincado. Cables de suspensión de acero, longitud máxima útil 4000 mm. Peso neto kg 3,9.

**ROMEO LOUIS II S2**  
PHILIPPE STARCK 2003
 1 x MAX 150W E27 HSGS/F  
or  
1 x MAX 150W E27 IAA/W

 **F6443000**


Suspension à lumière diffuse. Diffuseur externe en cristal soufflé à la bouche, meulé à la main et poli à l'acide; diffuseur interne en verre transparent pressé acidifié à l'extérieur et sablé à l'intérieur. Le support du diffuseur est en polycarbonate transparent moulé par injection. La rosace est en ABS blanc moulé par injection et attache au plafond en acier moulé et zingué. Les câbles de suspension sont en acier, longueur utile maximum 4000 mm. Poids net 7 kg.

Lámpara colgante de luz difusa. Difusor externo de cristal soplado a boca, amolado a mano y pulido en ácido; difusor interno de vidrio prensado transparente, acidado por la parte exterior y arenado a su interior. El soporte difusor es de Polycarbonato transparente, moldeado por inyectado. Florón de ABS blanco moldeado por inyectado, y soporte de cielo raso de acero moldeado y cincado. Cables de suspensión de acero, longitud máxima útil 4000 mm. Peso neto kg 7.

**ROMEO MOON S1**  
PHILIPPE STARCK 1996
 1 x MAX 150W E27 HSGS/F  
or  
1 x MAX 150W E27 IAA/W

 **F6105000**


Suspension à lumière diffuse. Diffuseur intérieur en verre borosilicate pressé acidifié. Abat-jour extérieur en verre transparent moulé. Support de diffuseur en polycarbonate transparent moulé par injection. Ecran anti-poussière en polycarbonate transparent. Rosace en ABS blanc moulé par injection et attache plafond en acier moulé. Câbles de suspension en acier, longueur utile maximum 4000 mm. Poids net 4,5 kg.

Lámpara de suspensión de luz difusa. Difusor interior en cristal borosilicato prensado tratado al ácido. Difusor exterior en cristal transparente prensado. El soporte del difusor es de polycarbonato transparente estampado por inyección. Pantalla antipolvo en polycarbonato transparente troquelado. Florón en ABS blanco estampado por inyección, y base de sujeción a techo en acero estampado y galvanizado. Cables de suspensión en acero, largo útil máximo 4000 mm. Cable eléctrico bipolar en PTFE con doble aislamiento, largo útil 4000 mm. Peso neto 4,5 kg.

### ROMEO MOON S2

PHILIPPE STARCK 1996

1 x MAX 150W E27 HSGS/F  
or  
1 x MAX 150W E27 IAA/W

**F6110000**

Suspension à lumière diffuse. Diffuseur intérieur en verre borosilicate pressé acidifié. Abat-jour extérieur en verre transparent moulé. Support de diffuseur en polycarbonate transparent moulé par injection. Ecran anti-poussière en polycarbonate transparent. Rosace en ABS blanc moulé par injection et attache plafond en acier moulé. Câbles de suspension en acier, longueur utile maximum 4000 mm. Poids net 7,6 kg.

Lámpara de suspensión de luz difusa. Difusor interior en cristal borosilicato prensado tratado al ácido. Difusor exterior en cristal transparente prensado. El soporte del difusor es de policarbonato transparente estampado por inyección. Pantalla antipolvo en policarbonato transparente troquelado. Florón en ABS blanco estampado por inyección, y base de sujeción a techo en acero estampado y galvanizado. Cables de suspensión en acero, largo útil máximo 4000 mm. Cable eléctrico bipolar en PTFE con doble aislamiento, largo útil 4000 mm. Peso neto 7,6 kg.



### ROMEO SOFT S1

PHILIPPE STARCK 1996

1 x MAX 150W E27 HSGS/F  
or  
1 x MAX 150W E27 IAA/W

**F6105007**

Suspension à lumière diffuse. Diffuseur intérieur en verre borosilicate pressé acidifié. Abat-jour extérieur en tissu plissé. Support de diffuseur en polycarbonate transparent moulé par injection. Ecran anti-poussière en polycarbonate transparent. Rosace en ABS blanc moulé par injection et attache plafond en acier moulé. Câbles de suspension en acier, longueur utile maximum 4000 mm. Poids net 1,6 kg.

Lámpara de suspensión de luz difusa. Difusor interior en cristal borosilicato prensado tratado al ácido. Difusor exterior en tejido plisado. El soporte del difusor es de policarbonato transparente estampado por inyección. Pantalla antipolvo en policarbonato transparente troquelado. Florón en ABS blanco estampado por inyección, y base de sujeción a techo en acero estampado y galvanizado. Cables de suspensión en acero, largo útil máximo 4000 mm. Cable eléctrico bipolar en PTFE con doble aislamiento, largo útil 4000 mm. Peso neto 1,6 kg.



### ROMEO SOFT S2

PHILIPPE STARCK 1996

1 x MAX 150W E27 HSGS/F  
or  
1 x MAX 150W E27 IAA/W

**F6110007**

Suspension à lumière diffuse. Diffuseur intérieur en verre borosilicate pressé acidifié. Abat-jour extérieur en tissu plissé. Support de diffuseur en polycarbonate transparent moulé par injection. Ecran anti-poussière en polycarbonate transparent. Rosace en ABS blanc moulé par injection et attache plafond en acier moulé. Câbles de suspension en acier, longueur utile maximum 4000 mm. Poids net 3,4 kg.

Lámpara de suspensión de luz difusa. Difusor interior en cristal borosilicato prensado tratado al ácido. Difusor exterior en tejido plisado. El soporte del difusor es de policarbonato transparente estampado por inyección. Pantalla antipolvo en policarbonato transparente troquelado. Florón en ABS blanco estampado por inyección, y base de sujeción a techo en acero estampado y galvanizado. Cables de suspensión en acero, largo útil máximo 4000 mm. Cable eléctrico bipolar en PTFE con doble aislamiento, largo útil 4000 mm. Peso neto 3,4 kg.



### SKYGARDEN 1

MARCEL WANDERS 2007

1 x MAX 150W E27 HSGS

**F6410044**

**F6410047**

**F6410030**

**F6410009**



### SKYGARDEN 2

MARCEL WANDERS 2007

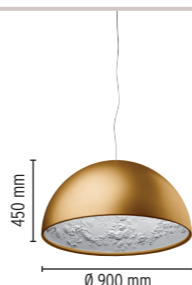
1 x MAX 230W E27 HSGS

**F6420044**

**F6420047**

**F6420030**

**F6420009**



### SPLÜGEN BRÄU

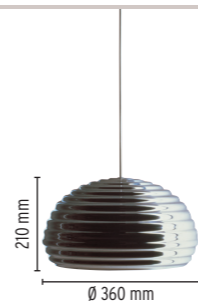
ACHILLE AND PIER GIACOMO  
CASTIGLIONI 1961

1 x MAX 100W E27 IA/S

**F6500000**

Suspension à lumière directe. Réflecteur en aluminium galbé poli et recouvert d'une laque de protection transparente. Attache plafond en acier, rosace en ABS coloris blanc brillant. Câble électrique longueur 2200 mm, recouvert de PVC. Version sans contrepoids. Poids net 1,5 kg.

Lámpara de suspensión de luz directa. Reflector en chapa de aluminio torneado, pulido y protegido con pintura líquida transparente. Base de sujeción a techo en acero y florón en ABS color blanco brillante. El cable eléctrico, largo útil 2200 mm, está revestido de PVC. Versión sin contrapeso. Peso neto 1,5 kg.

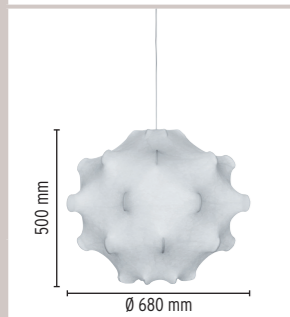


Suspension à lumière diffuse. Coupole en plâtre: intérieur peint en blanc; extérieur: rouille, noir brillant, blanc brillant ou or mat. Le support de la coupole en plâtre est en alliage d'aluminium. Passe-fil supérieur et collier de serrage pour réglage en PC moulé par injection de couleur noire. Vis de réglage en acier. Amortisseurs supérieur et inférieur en silicone moulé par injection transparent. Support de douille et fixation du support en PPS. Diffuseur en verre opalin chemisé soufflé. Bague de fixation du verre en alliage d'aluminium fini par chromatisation alodine. Décoration du diffuseur en acier inoxydable AISI 304, photogravée chimiquement et emboutie mécaniquement. Fixation au plafond en acier moulé galvanisé. Rosace en PA6 (Nylon). Câble en acier de 1,2 mm de diamètre, longueur utile 4000 mm. Câble électrique transparent en FEP/SIL stabilisé aux rayons UV, longueur utile 4000 mm. Poids net 13,6 kg.

Lámpara de suspensión de luz difusa. Cúpula de yeso pintado de color blanco en el interior, mientras los acabados cromáticos del exterior pueden ser: óxido, negro brillante, blanco brillante u oro opaco. Soporte de la cúpula de yeso en aleación de aluminio. Pasahilos superior y bloqueo de la regulación realizado en inyección de PC de color negro. Tornillo de regulación de acero. Amortiguadores superior e inferior realizados en inyección de silicona transparente. Soporte portalámparas y fijación soporte realizados en PPS. Difusor de vidrio opalino doble soplado. Anillo para la fijación del vidrio realizado por inyección a presión en aleación de aluminio y acabado con cromado alodine. Decoración en acero inoxidable AISI 304 fotograbada químicamente y embutida mecánicamente. Soporte de fijación al techo realizado de acero galvanizado. Rosetón realizado en PA6 (Nylon). Cable de acero de 1,2 mm de diámetro y largo útil de 4000 mm. Cable eléctrico transparente en FEP/SIL estabilizado a los rayos UV, largo útil de 4000 mm. Peso neto 13,6 kg.

Suspension à lumière diffuse. Coupole en plâtre: intérieur peint en blanc; extérieur: rouille, noir brillant, blanc brillant ou or mat. Le support de la coupole en plâtre est en alliage d'aluminium. Passe-fil supérieur et collier de serrage pour réglage en PC moulé par injection de couleur noire. Vis de réglage en acier. Amortisseurs supérieur et inférieur en silicone moulé par injection transparent. Support de douille et fixation du support en PPS. Diffuseur en verre opalin chemisé soufflé. Bague de fixation du verre en alliage d'aluminium et fini par chromatisation alodine. Décoration du diffuseur en acier inoxydable AISI 304, photogravée chimiquement et emboutie mécaniquement. Fixation au plafond en acier moulé et galvanisé. Rosace en PC moulée par injection de couleur grise, peinte de la même couleur que le corps. Câble en acier de 1,5 mm de diamètre, longueur utile 4000 mm. Câble électrique transparent en FEP/SIL stabilisé aux rayons UV, longueur utile 4000 mm. Poids net 24 kg.

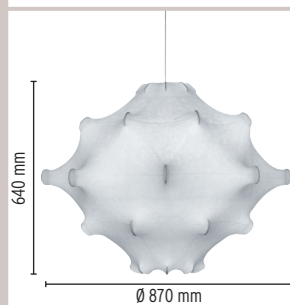
Lámpara de suspensión de luz difusa. Cúpula de yeso pintado de color blanco en el interior, mientras los acabados cromáticos del exterior pueden ser: óxido, negro brillante, blanco brillante u oro opaco. Soporte de la cúpula de yeso en aleación de aluminio. Pasahilos superior y bloqueo de la regulación realizado en inyección de PC de color negro. Tornillo de regulación de acero. Amortiguadores superior e inferior realizados en inyección de silicona transparente. Soporte portalámparas y fijación soporte realizados en PPS. Difusor de vidrio opalino doble soplado. Anillo para la fijación del vidrio realizado por inyección a presión en aleación de aluminio y acabado con cromado alodine. Decoración en acero inoxidable AISI 304 fotograbada químicamente y embutida mecánicamente. Soporte de fijación al techo realizado de acero galvanizado. Rosetón de PC estampado por inyección, de color gris, con pintado del mismo color que el cuerpo. Cable de acero de 1,5 mm de diámetro y largo útil de 4000 mm. Cable eléctrico transparente en FEP/SIL estabilizado a los rayos UV, largo útil de 4000 mm. Peso neto 24 kg.

**TARAXACUM 1**ACHILLE AND PIER GIACOMO  
CASTIGLIONI 1960

1 x MAX 100W E27 HSGS/F

Suspension à lumière diffuse. Structure interne en acier recouvert d'une peinture poudre blanche. Diffuseur en résine "cocoon" pulvérisée sur la structure, revêtu d'une protection transparente appliquée par jet à la fin de la fabrication. Longueur câble électrique 4000 mm. Poids net 2,10 kg.

Lámpara colgante de luz difusa. Estructura interior en acero pintado en polvo blanco. Pantalla en resina "cocoon" pulverizada sobre la estructura, con película protectora transparente pulverizada al final. Largo del cable eléctrico 4000 mm. Peso neto 2,10 kg.

**TARAXACUM 2**ACHILLE AND PIER GIACOMO  
CASTIGLIONI 1960

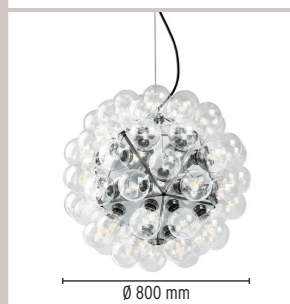
1 x MAX 100W E27 HSGS/F

Suspension à lumière diffuse. Structure interne en acier recouvert d'une peinture poudre blanche. Diffuseur en résine "cocoon" pulvérisée sur la structure revêtu d'une protection transparente appliquée par jet à la fin du processus de fabrication. Longueur câble électrique 4000 mm. Poids net 2,80 kg.

Lámpara colgante de luz difusa. Estructura interior en acero pintado en polvo blanco. Pantalla en resina "cocoon" pulverizada sobre la estructura, con película protectora transparente pulverizada al final. Largo del cable eléctrico 4000 mm. Peso neto 2,80 kg.

**TARAXACUM 88 S1**

ACHILLE CASTIGLIONI 1988


 60 x MAX 40W E27 IAG  
OR  
 60 x MAX 25W E27 IAG 

Suspension à lumière directe. Structure composée de 20 triangles en aluminium moulé et poli sur laquelle sont placées 60 ampoules Globolux claires. Attache plafond et rosace en acier. Câble de suspension en acier, longueur utile 5500 mm. Poids net 10,6 kg.

Lámpara de suspensión de luz directa. Estructura compuesta por 20 triángulos en aluminio pulido estampado. 60 bombillas Globolux claras repartidas por la estructura. Base de sujeción a techo y florón en acero. Cable de suspensión en acero, largo útil 5500 mm. Peso neto 10,6 kg.

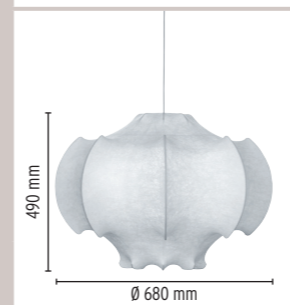
**TARAXACUM 88 S2**

ACHILLE CASTIGLIONI 1988


 120 x MAX 40W E27 IAG  
OR  
 120 x MAX 25W E27 IAG

Suspension à lumière directe. Structure composée de 20 triangles en aluminium moulé et poli sur laquelle sont placées 120 ampoules Globolux claires. Attache plafond et rosace en acier. Câble de suspension en acier, longueur utile 6000 mm. Poids net 18,50 kg.

Lámpara de suspensión de luz directa. Estructura compuesta por 20 triángulos en aluminio pulido estampado. 120 bombillas Globolux claras repartidas por la estructura. Base de sujeción a techo y florón en acero. Cable de suspensión en acero, largo útil 6000 mm. Peso neto 18,50 kg.

**VISCONTEA**ACHILLE AND PIER GIACOMO  
CASTIGLIONI 1960

1 x MAX 100W E27 HSGS/F

Suspension à lumière diffuse. Structure interne en acier recouvert d'une peinture poudre blanche. Diffuseur en résine "cocoon" pulvérisée sur la structure revêtu d'une protection transparente appliquée par jet à la fin du processus de fabrication. Longueur câble électrique 4000 mm. Poids net 1,75 kg.

Lámpara colgante de luz difusa. Estructura interior en acero pintado en polvo blanco. Pantalla en resina "cocoon" pulverizada sobre la estructura, con película protectora transparente pulverizada al final. Largo del cable eléctrico 4000 mm. Peso neto 1,75 kg.

**WAN S**

JOHANNA GRAWUNDER 2006



1 x MAX 40W G9 HSGS/F

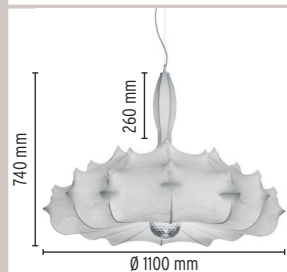
Suspension à lumière directe. Corps en aluminium, disponible en finition chromé, blanc brillant, vert brillant et noir brillant. Ecran anti-éblouissement. L'appareil est équipé de deux anneaux coloris vert brillant et noir brillant, qui assurent la protection du verre trempé de sécurité. Longueur câble électrique 4000 mm. Poids net 0,60 kg.

Lámpara colgante de luz directa. Cuerpo de aluminio, disponible en los acabados cromado, blanco brillante, verde brillante y negro brillante. Pantalla antideslumbramiento. El aparato está provisto de dos diferentes anillos con acabado verde brillante y negro brillante, cuya función es proteger el cristal templado de seguridad. Largo del cable eléctrico 4000 mm. Peso neto 0,60 kg.



### ZEPPELIN 1

MARCEL WANDERS 2005



1 x MAX 230W E27 HSGS/F **F9800009**

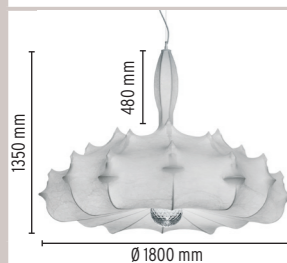
Suspension à lumière diffuse. Structure interne en acier recouvert d'une peinture poudre blanche. Diffuseur en résine "cocoon" pulvérisée sur la structure revêtue d'une protection transparente appliquée par jet à la fin du processus de fabrication. "Bougies" en polyméthylméthacrylate (PMMA) transparent. Sphère en cristal à facettes pour un effet scintillant, située au centre de la partie inférieure de la suspension. Longueur câble électrique 4000 mm. Poids net 15 kg.

Lámpara colgante de luz difusa. Estructura interior en acero pintado en polvo blanco. Pantalla en resina "cocoon" pulverizada sobre la estructura, con película protectora transparente pulverizada al final. "Candelas" en polimetilmetacrilato (PMMA) transparente. Bola de cristal tallado para un efecto de luz centelleante, colocada en el centro de la parte inferior del aparato. Cable eléctrico de 4000 mm de largo. Peso neto 15 kg.



### ZEPPELIN 2

MARCEL WANDERS 2005



3 x MAX 150W E27 HSGS/F **F9805009**

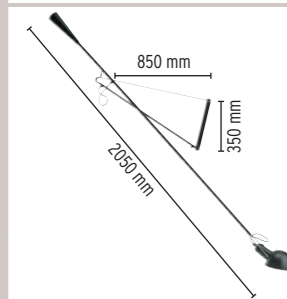
Suspension à lumière diffuse. Structure interne en acier recouvert d'une peinture poudre blanche. Diffuseur en résine "cocoon" pulvérisée sur la structure revêtue d'une protection transparente appliquée par jet à la fin du processus de fabrication. "Bougies" en polyméthylméthacrylate (PMMA) transparent. Sphère en cristal à facettes pour un effet scintillant, située au centre de la partie inférieure de la suspension. Longueur câble électrique 4000 mm. Poids net 30 kg.

Lámpara colgante de luz difusa. Estructura interior en acero pintado en polvo blanco. Pantalla en resina "cocoon" pulverizada sobre la estructura, con película protectora transparente pulverizada al final. "Candelas" en polimetilmetacrilato (PMMA) transparente. Bola de cristal tallado para un efecto de luz centelleante, colocada en el centro de la parte inferior del aparato. Cable eléctrico de 4000 mm de largo. Peso neto 30 kg.



### 265

PAOLO RIZZATTO 1973



1 x MAX 75W E27 IAA/W **A0300009**  
**A0300030**  
**A0300020**

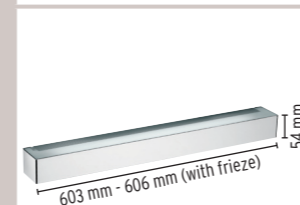
Applique à lumière directe. Réflecteur, bras orientable et attache murale en acier recouvert d'un vernis liquide. Support de réflecteur en laiton chromé. Contre-poids conique en fonte. Câble électrique longueur utile 2030 mm. Poids net 6 kg.

Applique de luz directa. Reflector y brazo orientable en acero recubiertos de un barniz líquido. Soporte reflector en latón cromado. Contrapeso cónico en fundición. Base de conexión a pared en acero pintado. Cable eléctrico largo útil 2030 mm. Peso neto 6 kg.



### ALL LIGHT/ ALL LIGHT CLOSED

RODOLFO DORDONI 2002



1 x 24W G5 FQ T5 FD **F0180071** (ALL LIGHT)  
**F0182020** (CLOSED)  
**F0182009** (CLOSED)  
**F0182030** (CLOSED)  
**F0182056** (CLOSED)  
**F0182057** (CLOSED)  
**F0182000** (CLOSED)

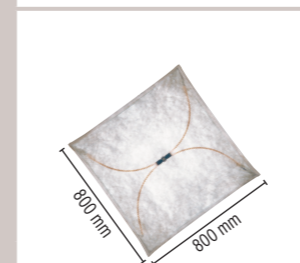


Applique murale pour intérieur ou extérieur, à lumière diffuse ou directe/indirecte. Couverture de fermeture en polycarbonate opalin. Frises en acier tranché et plié, peintes dans en gris mat, blanc mat, noir brillant ou finition chromé galvanique. Frise en acier inox avec finition satinée pour extérieur. Attache murale en polycarbonate opalin. Support Ballast en tôle moulée. Bouchons de fermeture des vis en élastomère. Poids net 1,2 kg (all light) 1,9 kg (all light closed).

Applique de interior y exterior de luz difusa o directa / indirecta. Tapa de cierre en policarbonato opal. Marco en acero troquelado pintado en los acabados; gris, blanco mate, negro brillante o bien cromado galvanico. Marco en acero inox con acabado satinado para exteriores. Soporte a pared en policarbonato opal. Soporte del equipo en plancha estampada. Tapones de tornillos en elastómero. Peso neto 1,2 kg (all light) 1,9 kg (all light closed).

### ARIETTE 1

TOBIA SCARPA 1973



4 x MAX 40W E27 IAA/W **F0400009**

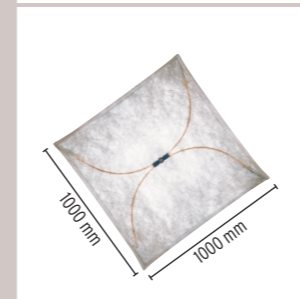
Applique/Plafonnier à lumière diffuse. Diffuseur en tissu synthétique. Attache en polyamide contenant 30% de fibre de verre. Poids net 0,8 kg.

Applique o plafón de luz difusa. Difusor en tejido sintético. Base de sujeción a pared/techo en poliamida cargada con 30% de fibra de vidrio. Peso neto 0,8 kg.



### ARIETTE 2

TOBIA SCARPA 1973

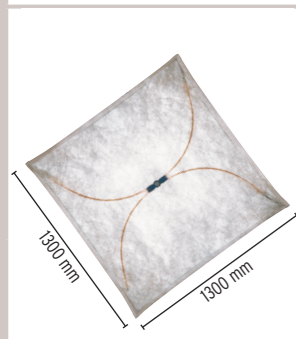


4 x MAX 40W E27 IAA/W **F0500009**

Applique/Plafonnier à lumière diffuse. Diffuseur en tissu synthétique. Attache en polyamide contenant 30% de fibre de verre. Poids net 1 kg.

Applique o plafón de luz difusa. Difusor en tejido sintético. Base de sujeción a pared/techo en poliamida cargada con 30% de fibra de vidrio. Peso neto 1 kg.



**ARIETTE 3**  
TOBIA SCARPA 1973

4 x MAX 40W E27 IAA/W **F0600009**

CE IP 20

Applique/Plafonnier à lumière diffuse. Diffuseur en tissu synthétique. Attache en polyamide contenant 30% de fibre de verre. Poids net 1,1 kg.

Aplique o plafón de luz difusa. Difusor en tejido sintético. Base de sujeción a pared/techo en poliamida cargada con 30% de fibra de vidrio. Peso neto 1,1 kg.

**BRERA C**  
ACHILLE CASTIGLIONI 1992

1 x MAX 100W E27 IAA/W or 1 x 23W E27 FB **F1418120**  
**F1418109**  
**F1418157**

CE

Plafonnier à lumière diffuse. Diffuseur en verre opalin gainé et acidifié. Support de diffuseur et coupelle de maintien en polycarbonate opalin moulé par injection. Corps composé d'une rosace avec tige en tube d'acier finition blanc, anthracite ou chromé. Attache plafond en acier moulé. Poids net 1,4 kg.

Plafón de luz difusa. Difusor en cristal opalino tratado al ácido. Soporte del difusor y elemento de enganche de éste al cuerpo lámpara en policarbonato opalino estampado por inyección. Cuerpo lámpara formado por florón y pie en tubo de acero doblado, acabados en pintura color antracita, blanco o en cromado. Base de conexión de techo en acero estampado y galvanizado. Peso neto 1,4 kg.

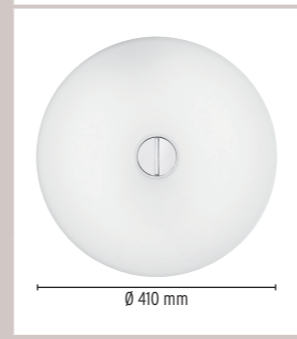
**BRERA W**  
ACHILLE CASTIGLIONI 1992

1 x MAX 100W E27 IAA/W or 1 x 23W E27 FB **F1419020**  
**F1419009**  
**F1419057**

CE

Applique à lumière diffuse. Diffuseur en verre opalin gainé et acidifié. Support de diffuseur et coupelle de maintien en polycarbonate opalin moulé par injection. Corps composé d'une rosace avec tige en tube d'acier finition blanc, anthracite ou chromé. Attache murale en acier moulé. Poids net 1,1 kg.

Aplique de luz difusa. Difusor en cristal opalino tratado al ácido. Soporte del difusor y elemento de enganche de éste al cuerpo lámpara en policarbonato opalino estampado por inyección. Cuerpo lámpara formado por florón y pie en tubo de acero doblado, acabados en pintura color antracita, blanco o en cromado. Base de conexión de pared en acero estampado y galvanizado. Peso neto 1,1 kg.

**BUTTON**  
PIERO LISSONI 2004

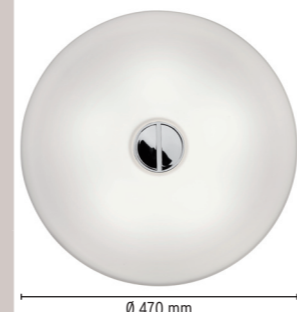
1 x 22W 2GX13 T5 FSC + 1 x 40W 2GX13 T5 FSC

**F3180009**  
**F3180019**  
**F3180014**

CE IP 44

Applique ou plafonnier, d'intérieur et d'extérieur, à lumière directe/diffuse. Diffuseur en Polycarbonate (PC opal) moulé par injection et revêtu d'une légère couche opaline. La vis de fermeture/support diffuseur est en alliage d'aluminium moulé sous pression, poli à la main et protégé par un vernis liquide transparent. L'attache murale est en Polycarbonate (PC opal) moulé par injection, disponible dans trois couleurs. Le support de l'ampoule est en Nylon avec 30% de fibre de verre, moulé par injection de couleur blanc mat. Les joints d'étanchéité aux poussières et à l'eau sont en élastomère de silicone. Ballast électronique non variable, bi-lampe. Sources lumineuses à fluorescence compacte circulaire. Poids net 2,15 kg.

Lámpara de pared o de cielo raso, para interiores y exteriores de luz directa /difusa. Difusor de Policarbonato (PC opal) moldeado por inyectado con una ligera gradación de opalizado. Tornillo de cierre/soporte del difusor de aleación de aluminio fundido en presión pulido a mano y protegido con barniz transparente aplicada en líquido. Soporte a pared de Policarbonato (PC opal) moldeado por inyectado, disponible en tres colores. Soporte bombilla de nylon (PA66+30%fv) reforzado con el 30% de fibra de vidrio moldeado por inyectado de color blanco opaco. Guardapolvos y guarniciones de estanqueidad de elastómero de silicona. Balasto electrónico sin preequipo para dimmer Bi-lámpara. Fuentes luminosas de fluorescencia compacta circular. Peso neto kg 2,15.

**BUTTON HL**  
PIERO LISSONI 2004

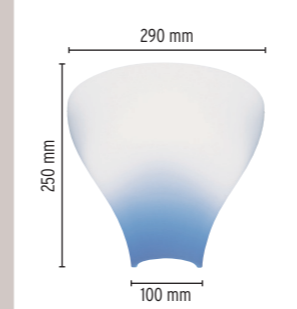
5 x MAX 40W G9 SMI

**F3190009**

CE IP 40

Appareil d'éclairage à lumière diffuse pour l'intérieur, à fixer au mur / plafond. Diffuseur en verre chemisé opalin (transparent - opale - transparent) soufflé à la bouche, finition acidifiée. Attache mur / plafond en tôle d'acier tranchée, emboutie avec finition galvanisée blanche. Réflecteur en tôle d'acier emboutie peint en blanc pour hautes températures. Frise de fermeture en tecnopolymère moulé à injection avec finition chromée. Sources lumineuses incandescentes à halogènes, satinées, pour tension de réseau. L'intensité lumineuse de l'appareil peut être réglée par les variateurs installés dans les séries à encastrer. Poids net 13,5 kg.

Lámpara de pared o de techo para interiores y exteriores de luz directa / difusa. Difusor doble de vidrio opalino soplado a boca con acabado exterior translúcido. Soporte para fijación a pared / techo de chapa de acero cortada con acabado galvanizado blanco. Reflector en chapa de acero cortada y pintada de color blanco para altas temperaturas. Tornillo de cierre en tecnopolímero realizado por inyección con acabado cromado. Bombillas halógenas, satinadas, a tensión de red. La intensidad luminosa de la lámpara puede regularse con los reguladores normales de intensidad luminosa instalados en las series de empotrar. Peso neto 13,5 kg.

**EST**  
RODOLFO DORDONI 1998


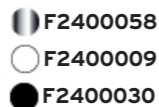
1 x MAX 200W R7s HDG **F2010071**

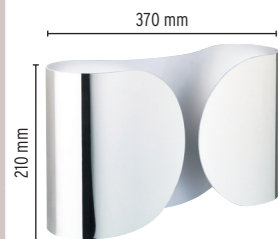
CE 0,5 m

Applique à lumière diffuse et indirecte. Diffuseur en verre soufflé à la bouche et gainé, coloris blanc opalin. Pièce de fixation au mur en acier moulé recouverte d'une peinture poudre coloris blanc. Option: verre anti-poussière à placer au-dessus de la lampe. Poids net 1,2 kg.

Aplique de luz difusa e indirecta. Difusor en cristal soplado opalino. Placa de fijación de pared en acero estampado, pintado al polvo en color blanco brillante. Opcional: vidrio antipolvo a montar en la parte superior de la lámpara. Peso neto 1,2 kg.

**FOGLIO**  
TOBIA SCARPA 1966



 2 x MAX 100W E27 IAA/W
 
**F2400058**  
**F2400009**  
**F2400030**



Applique à lumière directe/indirecte/partiellement diffuse. L'attache murale est en acier tranché, plié et recouvert d'une peinture poudre blanc brillant. Diffuseur en métal tranché, courbé recouvert d'une peinture poudre blanc brillant ou nickel. Les deux supports-douilles sont en Nylon (PA6) moulé par injection de couleur blanche. Poids net 3,7 kg.

Lámpara de pared de luz directa / indirecta/difusa parcialmente. El soporte a pared es de acero troquelado, plegado y barnizado en polvo, de color blanco brillante. Difusor de metal troquelado, curvado y barnizado en polvo, de color blanco brillante o níquel. Los dos soportes portalámpara son de nylon (PA6), moldeado por inyección, de color blanco. Peso neto kg 3,7.

**GIOVI**  
ACHILLE CASTIGLIONI 1982



 1 x MAX 150W E27 HSGS/F
 
**F3001009**

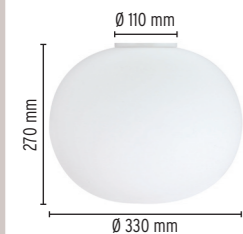


Applique à lumière indirecte. Réflecteur et écran frontal en aluminium recouverte d'une peinture poudre coloris blanc. L'appareil est équipé d'un support spécial en acier moulé qui permet une diffusion de la lumière en rayons. Attache murale en aluminium moulé sous pression recouvert d'une peinture liquide, coloris noir et rosace en aluminium moulé recouvert d'une peinture poudre coloris blanc. Poids net 1,1 kg.

Applique de luz indirecta. Reflector y pantalla frontal estampados en aluminio y pintados al polvo en color blanco brillante. El aparato incorpora un soporte especial en acero estampado para reflejar la luz a estrella. Base de conexión de pared en aleación de aluminio fundido a presión pintada en color negro mate y florón en aluminio estampado pintado al polvo en color blanco brillante. Peso neto 1,1 kg.

**GLO-BALL C1**  
JASPER MORRISON 1999

 1 x MAX 150W E27 HSGS/F
 
**F3023000**

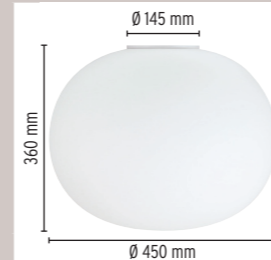


Plafonnier à lumière diffuse. Diffuseur en verre opalin soufflé à la bouche, gainé et acidifié. Attache diffuseur fileté en aluminium moulé sous pression, finition galvanisé. Attache plafond composée d'un élément en polyamide moulé par injection contenant 30% de fibre de verre et support de diffuseur en aluminium moulé sous pression recouvert d'une peinture liquide coloris gris. Poids net 2,5 kg.

Lámpara de techo de luz difusa. Difusor formado por un cristal soplado opalino tratado al ácido y una virola con rosca en aleación de aluminio fundida a presión, con acabado galvánico cromado. Base de conexión plafón conformado por un elemento estampado por inyección en poliamida reforzada con el 30% de fibra de vidrio y soporte del difusor en aleación de aluminio fundido a presión pintado en color gris por líquido. Peso neto 2,5 kg.

**GLO-BALL C2**  
JASPER MORRISON 1999




 1 x MAX 230W E27 HSGS/F
 
**F3028000**

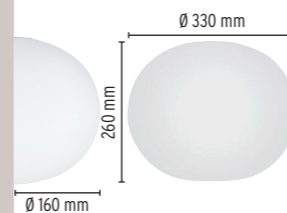


Plafonnier à lumière diffuse. Diffuseur en verre opalin soufflé à la bouche, gainé et acidifié. Attache diffuseur fileté en aluminium moulé sous pression, finition galvanisé. Attache plafond composé d'un élément en polyamide moulé par injection contenant 30% de fibre de verre et support de diffuseur en aluminium moulé sous pression recouvert d'une peinture liquide coloris gris. Poids net 5,1 kg.

Lámpara de techo de luz difusa. Difusor formado por un cristal soplado opalino tratado al ácido y una virola con rosca en aleación de aluminio fundida a presión, con acabado galvánico cromado. Base de conexión plafón formado por un elemento estampado por inyección en poliamida reforzada con el 30% de fibra de vidrio y soporte del difusor en aleación de aluminio fundido a presión pintado en color gris por líquido. Peso neto 5,1 kg.

**GLO-BALL W**  
JASPER MORRISON 1999


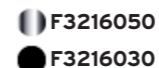
 1 x MAX 100W E27 HSGS/F  
 or  
 1 x MAX 100W E27 IAA/W
 
**F3022000**

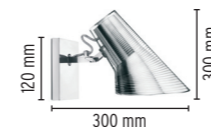


Applique à lumière diffuse. Diffuseur en verre opalin soufflé à la bouche, gainé et acidifié. Attache diffuseur fileté en aluminium moulé sous pression, finition galvanisé. Attache murale en acier moulé. Poids net 1,8 kg.

Applique de luz difusa. Difusor formado por un cristal soplado opalino tratado al ácido y una virola con rosca en aleación de aluminio fundida a presión, con acabado galvánico cromado. Base de conexión a pared en acero estampado y galvanizado. Peso neto 1,8 kg.

**KELVIN W**  
ANTONIO CITTERIO WITH TOAN NGUYEN 2005

 1 x MAX 40W G9 HSGS/F
 
**F3216050**  
**F3216030**



Applique murale avec tête orientable. Fixation murale en acier moulé avec finition galvanisée, équipée d'une rosace en alliage d'aluminium moulé sous pression, polie et recouverte d'une peinture liquide transparente ou noire brillante. Poids net 1 kg.

Lámpara de pared con cabeza orientable. Placa de pared de acero con acabado galvanizado, provista de rosetón cubridor en aleación de aluminio fundida a presión pulida y protegida con pintura líquida transparente o de color negro brillante. Reflector en aleación de aluminio fundida a presión, pintado internamente de color blanco mate. cabeza externa en policarbonato transparente o negro moldeada por inyección. Peso neto 1 kg.

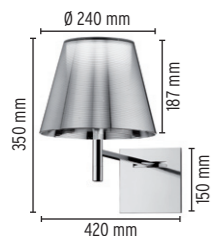
**KTRIBE W**  
PHILIPPE STARCK 2007
 1 x 70W E27 HSGS/W

 **F6307004**
 **F6307046**
 **F6307000**
 **F6307007**

Applique à lumière diffuse ; un bouton placé près du diffuseur permet de régler l'intensité lumineuse sur quatre niveaux gérée par un variateur "à distance". Rosace de couverture en alliage de zamac moulé, poli et chromé. Bras et support de diffuseur en tube d'aluminium poli. Fixation murale en acier moulé galvanisé. Diffuseur interne en PC (polycarbonate) moulé par injection à, de couleur opalin Les diffuseurs externes sont disponibles en tissu plissé; transparent, en PMMA (polyméthylméthacrylate); métallisé gris ou métallisé bronze, avec surface interne aluminisée, selon un procédé d'aluminisation sous vide. Anneau supérieur en PC (polycarbonate) moulé par injection entièrement transparent ou transparent marron pour la version avec diffuseur externe métallisé bronze. Poids net 1,7 kg.

Lámpara de pared con luz difusa. La intensidad luminosa, gestionada con un dimmer "remoto", se regula por medio de un pulsador que permite una regulación de intensidad luminosa en cuatro niveles. Rosetón de lámpara en aleación de zamak brillante y cromado, fundida a presión. Brazo y soporte del difusor en aluminio tubular pulidos y protegidos con pintura transparente. Soporte de pared de acero estampado con acabado galvanizado. Difusor interno en PC (polycarbonato) estampado por inyección, de color opalino. Los difusores exteriores están disponibles en tejido plisado, en transparente realizado en PMMA (polimetilmetacrilato) y en metalizado plata o bronce en la superficie interior utilizando un proceso de aluminizado en vacío. Anillo superior realizado en inyección de PC (polycarbonato) totalmente transparente o transparente marrón para la versión con difusor exterior metalizado bronce. Peso neto 1,7 kg.

New Halogen lamp "Energy saver"  
(consumption of a 70W and light emission similar to a 100W)

**LUCI FAIR**  
PHILIPPE STARCK 1989
 1 x 20W E27 FB

or

 1 x MAX 150W E27 HSGS/F

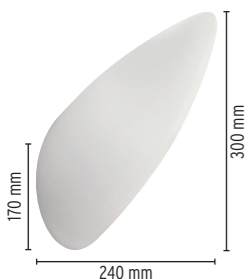
or

 1 x MAX 150W E27 IAA/W

 **F3750009**

Applique à lumière diffuse. Diffuseur en verre opalin soufflé à la bouche, gainé et acidifié. Attache diffuseur fileté en aluminium moulé sous pression. Attache murale en acier moulé. Poids net 1,6 kg.

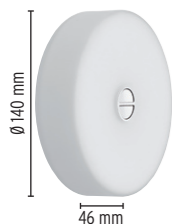

Applique de luz difusa. Difusor formado por un cristal soplado opalino tratado al ácido y una virola con rosca en aluminio fundido a presión. Base de conexión a pared en acero estampado y galvanizado. Peso neto 1,6 kg.

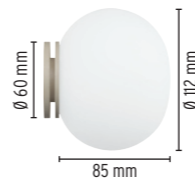
**MINI BUTTON**  
PIERO LISSONI 2005
 1 x MAX 25W G9 HSGS/F

 **F1491009**
 **F1491019**
 **F1491014**
 **F1490009**

Applique murale ou plafonnier à lumière diffuse pour intérieur ou extérieur. Un joint en silicone garantit l'étanchéité. Corps de la lampe et attache murale en aluminium moulé sous pression. Diffuseur en verre opalin ou polycarbonate finition opale, bleu ou jaune. Poids net 0,6 kg (verre) 0,3 kg (polycarb.).

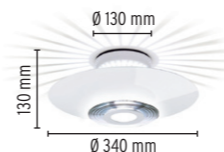
Lámpara de pared o de techo de luz difusa para interiores y exteriores. Junta de silicona para garantizar su impermeabilidad. Cuerpo de la lámpara y placa de pared en aluminio fundido a presión. Pantalla disponible en cristal opalino o polycarbonato con acabado opal, azul o amarillo. Peso neto 0,6 kg (cristal), 0,3 kg (poli.).

**MINI GLO-BALL C/W**  
JASPER MORRISON 2002
 1 x MAX 25W G9 HSGS/F

 **F4194009**
**MONI 1**

ACHILLE CASTIGLIONI 1982

 1 x MAX 150W E27 HSGS/F

 **F3801009**
**MONI 2**

ACHILLE CASTIGLIONI 1982

 1 x MAX 150W E27 HSGS/F

 **F3901009**


Applique/Plafonnier à lumière diffuse. Diffuseur en verre opalin gainé soufflé à la bouche et acidifié. Attache fileté et attache murale en PPS coloris blanc moulé par injection recouvert d'une peinture blanche. Poids net 0,3 kg.

Applique o plafón de luz difusa. Difusor formado por un cristal soplado opalino tratado al ácido y una virola con rosca en PPS de color blanco estampado por inyección. Base de conexión a pared o techo en PPS blanco estampado por inyección y pintado en color blanco. Peso neto 0,3 kg.

Plafonnier à lumière réfléchi et diffuse. Réflecteur moulé en aluminium recouvert d'une peinture poudre coloris blanc. L'appareil est équipé d'un support spécial en acier moulé qui permet une diffusion de la lumière en rayons. Diffuseur frontal en verre pressé sablé et lentille en verre transparent pressé. Attache plafond en aluminium moulé sous pression, recouvert d'une peinture liquide coloris noir mat. Rosace en aluminium moulé recouvert d'une peinture poudre coloris blanc brillant. Poids net 1,5 kg.

Plafón de luz indirecta y difusa. Reflector estampado en aluminio pintado al polvo en color blanco brillante. El aparato está provisto de un soporte especial en acero estampado que permite reflejar la luz en estrella. Difusor frontal en vidrio prensado pulido con chorro de arena y lente en vidrio transparente prensado. Base de conexión a techo en aleación de aluminio fundido a presión, pintado en color negro mate y florón en aluminio estampado pintado al polvo en color blanco brillante. Peso neto 1,5 kg.

Plafonnier à lumière réfléchi et diffuse. Réflecteur moulé en aluminium recouvert d'une peinture poudre coloris blanc. L'appareil est équipé d'un support spécial en acier moulé qui permet une diffusion de la lumière en rayons. Diffuseur frontal en aluminium moulé sous pression, recouvert d'une peinture liquide coloris noir mat. Rosace en aluminium moulé recouverte d'une peinture poudre coloris blanc brillant. Poids net 2,2 kg.

Plafón de luz indirecta y difusa. Reflector estampado en aluminio pintado al polvo en color blanco brillante. El aparato está provisto de un soporte especial en acero estampado que permite reflejar la luz en estrella. Difusor frontal en vidrio prensado pulido con chorro de arena y lente en vidrio transparente prensado. Base de conexión a techo en aleación de aluminio fundida a presión, pintado en color negro mate y florón en aluminio estampado pintado al polvo en color blanco brillante. Peso neto 2,2 kg.

**NOCE C/W**  
ACHILLE CASTIGLIONI 1972
 2 x MAX 60W E27 IAM/W


 **F4500809**
 **F4500833**

Lampe à poser à lumière directe. Base en aluminium recouverte d'une peinture liquide. Diffuseur en verre pressé transparent sablé. Corps en alliage d'aluminium recouvert d'une peinture liquide. Poids net 4,2 kg.

Lámpara de suelo o sobremesa de luz directa y difusa. Difusor en cristal líquido. Difusor en cristal prensado transparente y arenado. Cuerpo en aleación de aluminio, pintado por líquido. Peso neto 4,2 kg.

**NORD**  
RODOLFO DORDONI 1998
**NORD HL**  
 1 x MAX 200W R7s HDG

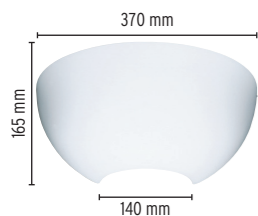

 **F4721071**
 **F4722071**
**NORD I**  
 2 x MAX 75W E27 IAA/W

 **F4724071**
 **F4725071**
**NORD FL**  
 2 x 18W 2G11 FSD

 **F4727071**
 **F4728071**

Applique à lumière diffuse et indirecte. Diffuseur en verre gainé, soufflé à la bouche, blanc opalin. Pièce de fixation murale en acier moulé, recouverte d'une peinture poudre coloris blanc. Séries de filtres décoratifs en polycarbonate moulé par injection coloré ou transparent. Option: verre anti-poussière à placer au-dessus de la lampe. Poids net 1,4 kg (1x200W et 2x75W) 2,1 kg (2x18W).

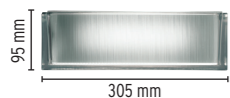

Applique de luz difusa e indirecta. Difusor en cristal soplado opalino. Soporte a pared en acero estampado, color blanco brillante. Serie de filtros decorativos en polycarbonato transparente o coloreado estampado por inyección. Opcional: cristal antipolvo a montar en la parte superior de la lámpara. Peso neto 1,4 kg (1x200W y 2x75W) 2,1 kg (2x18W).

**ONTHEROCKS 1 FL**  
ANTONIO CITTERIO WITH TOAN NGUYEN 2003
 1 x 18W 2G11 FSD ELECTRONIC BALLAST

 **F4650071**
 **F4650060**

Applique à lumière directe/indirecte et partiellement diffuse. Corps en verre transparent moulé. Filtre interne en PMMA (polyméthacrylate) transparent moulé par injection avec finition prismatique, cet élément n'est pas accessible lorsque l'appareil est installé. Attache murale en alliage d'aluminium moulé sous pression recouverte d'une peinture poudre de couleur blanc mat, comprenant le système de fixation murale et les dispositifs électriques. Cache-poussières en polycarbonate transparent moulé par injection. Filtre translucide opalin ou argent. Poids net 1,8 kg.

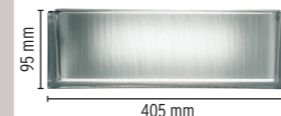
Lámpara de pared de luz directa / indirecta y difusa parcialmente. Chasis de vidrio transparente moldeado. Filtro interno de PMMA (polimetilmetacrilato) transparente, moldeado por inyectado con acabado en prisma, dicho elemento no es practicable con el aparato instalado. Soporte a pared de aleación de aluminio de fundición a presión, barnizado en polvo, de color blanco opaco, que incluye el sistema de fijación a pared así como los dispositivos eléctricos. Tapa guardapolvo moldeado por inyectado de Policarbonato transparente. Películas translúcidas color opalino o plata. Peso neto 1,8 kg.

**ONTHEROCKS 2 FL**  
ANTONIO CITTERIO WITH TOAN NGUYEN 2003
 1 x 24W 2G11 FSD ELECTRONIC BALLAST

 **F4660071**
 **F4660060**

Applique à lumière directe/indirecte et partiellement diffuse. Corps en verre transparent moulé. Filtre interne en PMMA (polyméthacrylate) transparent moulé par injection avec finition prismatique, cet élément n'est pas accessible lorsque l'appareil est installé. Attache murale en alliage d'aluminium moulé sous pression recouverte d'une peinture à poudre de couleur blanc mat, comprenant le système de fixation murale et les dispositifs électriques. Cache-poussières en polycarbonate transparent. Filtre translucide opalin ou argent. Poids net 2,7 kg.

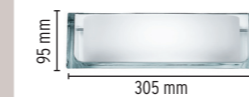
Lámpara de pared de luz directa / indirecta y difusa parcialmente. Chasis de vidrio transparente moldeado. Filtro interno de PMMA (polimetilmetacrilato) transparente, moldeado por inyectado con acabado en prisma, dicho elemento no es practicable con el aparato instalado. Soporte a pared de aleación de aluminio de fundición a presión, barnizado en polvo, de color blanco opaco, que incluye el sistema de fijación a pared así como los dispositivos eléctricos. Tapa guardapolvo moldeado por inyectado de Policarbonato transparente. Películas translúcidas color opalino o plata. Peso neto 2,7 kg.

**ONTHEROCKS HL**  
ANTONIO CITTERIO WITH TOAN NGUYEN 2004
 1 x MAX 200W R7s HALO.

 **F4651000**

Applique murale à lumière directe/indirecte et partiellement diffuse. Corps en verre transparent. Diffuseur interne en verre opalin. Attache murale en alliage d'aluminium moulé sous pression recouvert d'une peinture poudre de couleur blanc mat, qui inclut le système de fixation murale et les dispositifs électriques. Ampoule halogène linéaire R7s de 200 W max. Poids net 2,52 kg.

Applique de luz directa/indirecta y parcialmente difusa. Cuerpo en cristal transparente. Difusor interno en cristal opalino. Soporte a pared en aleación de aluminio, fundición a presión, pintado al polvo en color blanco opaco que también incluye el sistema de sujeción de los dispositivos eléctricos. Bombilla halógena eléctrica. Ampoule halogène linéaire R7s de 200 W max. Poids net 2,52 kg.

**OVEST**  
RODOLFO DORDONI 1998
**OVEST I**  
 1 x MAX 150W E27 IAA/W

 **F4761071**
 **F4762071**
**OVEST FL**  
 1 x 24W 2G11 FSD

 **F4764071**
 **F4765071**

Applique à lumière diffuse et indirecte. Diffuseur en verre gainé, soufflé à la bouche blanc opalin. Pièce de fixation murale en acier moulé, recouverte d'une peinture poudre coloris blanc brillant. Série de filtres décoratifs en polycarbonate coloré ou transparent moulé par injection. Option: verre anti-poussière à placer au-dessus de la lampe. Poids net 2,3 kg (1x150W) 2,8 kg (1x24W).

Applique de luz difusa y indirecta. Difusor en cristal soplado opalino. Soporte a pared en acero estampado, color blanco brillante. Serie de filtros decorativos en polycarbonato transparente o coloreado estampado por inyección. Opcional: cristal antipolvo a montar en la parte superior de la lámpara. Peso neto 2,3 kg (1x150W) 2,8 kg (1x24W).



### PIPERITA

MARCELLO ZILIANI 1994

- 1 x 23W E27 FB
- or
- 1 x MAX 100W E27 HSGS/F
- or
- 1 x MAX 100W E27 IAA/W

- A4796009C**
- A4796009D**

Applique à lumière diffuse et indirecte. Diffuseur en verre gainé, soufflé à la bouche et acidifié blanc opalin. Corps en aluminium moulé sous pression recouvert d'une peinture poudre coloris argent ou d'une peinture liquide coloris bronze. Attache murale en acier moulé. Poids net 1,2 kg.

Aplique de luz indirecta y difusa. Difusor en cristal soplado opalino, acabado al ácido. Cuerpo en aleación de aluminio fundición a presión, pintado al polvo en color plata o bronce. Base de conexión de pared en acero estampado y galvanizado. Peso neto 1,2 kg.



### PLAZA

ANTONIO CITTERIO 2000

- 1 x 22W 2GX13 T5 FSC
- + 1 x 40W 2GX13 T5 FSC

- F5891058**
- F5893058** (EMERGENCY)

- 2 x 26W G24q-3 FSQ
- + 1 x 55W 2GX13 T5 FSC

- F5892058**

Applique/plafonnier à lumière diffuse. Réflecteur en acier pressé, recouvert d'une peinture poudre coloris blanc mat. Diffuseur intérieur en polycarbonate opale moulé par injection. Diffuseur externe en verre transparent prismatique. Attache mur/plafond en alliage d'aluminium recouvert d'une peinture poudre coloris gris. Anneau support diffuseur en alliage d'aluminium poli nickelé. Système de fermeture en alliage d'aluminium poli. Poids net 16 kg.

Aplique/Plafón de luz difusa. Reflector en acero estampado y pintado al polvo en color blanco mate. Difusor interior en polycarbonato opalino estampado por inyección. Difusor exterior en cristal transparente prismático. Soporte a pared/techo en aleación de aluminio, fundición a presión, en color gris, pintura en polvo. Anillo portadifusor en aleación de aluminio, fundición a presión, con acabado pulido y niquelado. Sistema de cierre en aleación de aluminio, fundición a presión, con acabado pulido. Peso neto 16 kg.



### POCHETTE

RODOLFO DORDONI 2003

- 1 x MAX 200W R7s HDG

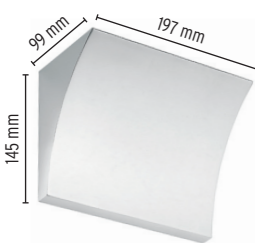
- F9700020**
- F9700046**
- F9700057**
- F9700009**

- POCHETTE FL
- 1 x 18W G24q-2 FSQ

- F9702020**
- F9702046**
- F9702057**
- F9702009**

Applique à lumière indirecte. Corps en alliage de zamac moulé sous pression, recouvert d'une peinture liquide coloris gris mat, blanc, bronze ou finitions chromé et galvanisé. Attache murale en acier moulé et zinguée blanc, comprenant le système de fixation murale et les dispositifs électriques. L'appareil prévoit une seule source lumineuse. Il peut être raccordé à un variateur encastrable traditionnel. Verre de protection en pyrex satiné. Poids net 1,6 kg (200W) 1,5 kg (18W).

Lámpara de pared de luz indirecta. Chasis de aleación de ZAMAK (Zn + Al + Mg + Cu) de fundición a presión, barnizada en líquido con los colores gris opaco, blanco, bronce o con acabado cromado de galvánica. Soporte a pared de acero moldeado y cincado blanco que incluye el sistema de fijación así como los dispositivos eléctricos. Lleva una sola fuente luminosa, preequipo para dimmer, con las series tradicionales para empotre, vidrio de protección de pìrex satinado. Peso neto 1,6 kg (200W) 1,5 kg (18W).



### POCHETTE UP/DOWN

RODOLFO DORDONI 2003

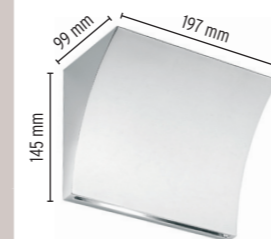
- 1 x MAX 200W R7s HDG

- F9701020**
- F9701046**
- F9701057**
- F9701009**

POCHETTE UP/DOWN FL

- 1 x 18W G24q-2 FSQ

- F9703020**
- F9703046**
- F9703057**
- F9703009**

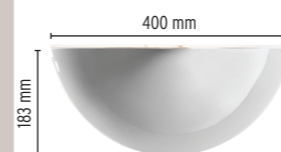


### QUARTO

TOBIA SCARPA 1973

- 1 x MAX 75W E27 IAA/W

- F5900058**
- F5900009**



### ROMEO BABE C

PHILIPPE STARCK 1996

- 1 x MAX 40W G9 HSGS/F

- F6220000A**



Applique à lumière directe/indirecte. Corps en alliage de zamac moulé sous pression, recouvert d'une peinture liquide coloris gris mat, blanc, bronze ou finitions chromé et galvanisé. Attache murale en acier moulé et zinguée coloris blanc, comprenant le système de fixation murale et les dispositifs électriques. Peut être raccordé à un variateur encastrable traditionnel. Poids net 1,7 kg (200W) 1,55 kg (18W).

Lámpara de pared de luz directa / indirecta. Chasis de aleación de ZAMAK (Zn + Al + Mg + Cu) de fundición a presión, barnizada en líquido con los colores gris opaco, blanco, bronce o con acabado cromado de galvánica. Soporte a pared de acero moldeado y cincado blanco que incluye el sistema de fijación así como los dispositivos eléctricos. Dimmer para las series tradicionales de empotre. Peso neto 1,7 kg (200W) 1,55 kg (18W).

Applique à lumière directe/indirecte. Attache murale et support de l'appareil en alliage d'aluminium moulé sous pression recouverts d'une peinture poudre blanc brillant. Diffuseur en métal tranché, courbé recouvert d'une peinture poudre blanc brillant ou finition nickel. Source lumineuse incandescente. Poids net 1,45 kg.

Lámpara de pared de luz difusa directa/ indirecta. Soporte a pared con soporte del aparato de aleación de aluminio fundido en presión barnizado en polvo, de color blanco brillante. Difusor de metal troquelado, curvado y barnizado en polvo, de color blanco brillante o níquel. Fuente luminosa por incandescencia. Peso neto kg 1,45.




Plafonnier à lumière diffuse. Diffuseur intérieur en verre borosilicate pressé acidifié. Abat-jour en verre transparent moulé. Supports diffuseur en aluminium moulé sous pression, recouverts d'une peinture liquide coloris gris. Tige en tube d'acier inoxydable. Attache plafond en polycarbonate gris moulé par injection. Rosace en polycarbonate moulé par injection recouverte d'une peinture liquide coloris gris. Poids net 0,7 kg.

Lámpara de techo de luz difusa. Difusor interior en cristal borosilicato prensado tratado al ácido. Difusor exterior en cristal transparente prensado. Soporte difusores en aleación de aluminio fundido a presión, pintado en color gris. Tija en tubo de acero inoxidable. Base de conexión de techo en polycarbonato gris estampado por inyección. Florón en polycarbonato estampado por inyección, pintado en color gris. Peso neto 0,7 kg.

**ROMEO BABE W**  
PHILIPPE STARCK 1996
 1 x MAX 40W G9 HSGS/F  **F6260000A**




Applique à lumière diffuse.  
Diffuseur intérieur en verre borosilicate pressé acidifié. Abat-jour en verre transparent moulé. Supports diffuseur et ampoule en aluminium moulé sous pression, recouverts d'une peinture liquide coloris gris. Attache murale en polycarbonate gris moulé par injection. Rosace en polycarbonate moulé par injection recouverte d'une peinture liquide coloris gris. Poids net 0,5 kg.

Aplique de luz difusa.  
Difusor interior en cristal borosilicato prensado tratado al ácido. Difusor exterior en vidrio transparente prensado. Soporte difusores y soporte lámpara en aleación de aluminio fundido a presión, pintados en color gris. Base de conexión a pared en policarbonato gris estampado por inyección. Florón en policarbonato estampado por inyección pintado en color gris. Peso neto 0,5 kg.

   0,5 m<sup>3</sup>
**ROMEO BABE K C**  
PHILIPPE STARCK 2004
 1 x MAX 40W G9 HSGS/F  **F6212000**  
 **F6212035**

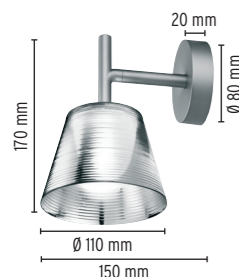

Plafonnier à lumière diffuse.  
Diffuseur externe en PC (polycarbonate) moulé par injection aluminisé sur face interne par un procédé d'aluminisation sous-vide. Support des diffuseurs en alliage d'aluminium moulé sous pression et recouvert d'une peinture liquide de couleur grise. Tige en tube d'acier inox. Attache au plafond en polycarbonate gris moulé par injection. Rosace en polycarbonate moulé par injection, recouverte d'une peinture liquide de couleur grise. Poids net 0,4 kg.

Lámpara de techo de luz difusa.  
Difusor externo de PC (polycarbonato) moldeado por inyectado aluminado - por la superficie entera - mediante procesamiento de aluminado en vacío al interior. Soporte de los difusores de aleación de aluminio de fundición a presión, barnizada en líquido, de color gris. Colgante de tubo de acero inoxidable. Soporte a techo de Policarbonato gris moldeado por inyectado. Florón de Policarbonato moldeado por inyectado, barnizado en líquido, color gris. Peso neto kg 0,4.

   0,5 m<sup>3</sup>
**ROMEO BABE K W**  
PHILIPPE STARCK 2004
 1 x MAX 40W G9 HSGS/F  **F6191000**  
 **F6191035**



Applique à lumière diffuse.  
Diffuseur externe en PC (polycarbonate) moulé par injection aluminisé sur face interne par un procédé d'aluminisation sous-vide. Support des diffuseurs et support de l'ampoule en alliage d'aluminium moulé sous pression et recouverts d'une peinture liquide de couleur grise. Attache murale en polycarbonate gris moulé sous pression. Rosace en polycarbonate moulé par injection et recouverte d'une peinture liquide de couleur grise. Poids net 0,5 kg.

Lámpara de pared de luz difusa.  
Difusor externo de PC (polycarbonato) moldeado por inyectado aluminado en su interior mediante procesamiento de aluminado en vacío. Soporte de los difusores y soporte lámpara de aleación de aluminio de fundición a presión, barnizados en líquido, de color gris. Soporte a pared de Policarbonato gris moldeado por inyectado. Florón de Policarbonato moldeado por inyectado barnizado en líquido, color gris. Peso neto kg 0,5.

   0,5 m<sup>3</sup>
**ROMEO BABE SOFT C**  
PHILIPPE STARCK 1997
 1 x MAX 40W G9 HSGS/F  **F6220007A**

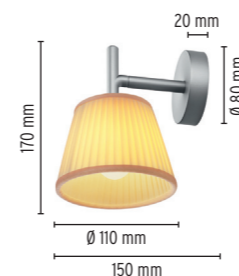



Plafonnier à lumière diffuse.  
Diffuseur intérieur en verre borosilicate pressé acidifié. Abat-jour en tissu plissé. Supports de diffuseur en aluminium moulé sous pression, recouverts d'une peinture liquide coloris gris. Tige en tube d'acier inoxydable. Attache plafond en polycarbonate gris moulé par injection. Rosace en polycarbonate moulé par injection recouvert d'une peinture liquide coloris gris. Poids net 0,3 kg.

Lámpara de techo de luz difusa.  
Difusor interior en cristal borosilicato prensado tratado al ácido. Difusor exterior en tejido plisado. Soporte difusores en aleación de aluminio fundido a presión, pintada en color gris. Tija en tubo de acero inoxidable. Base de conexión a pared en policarbonato gris estampado por inyección. Florón en policarbonato estampado por inyección, pintado en color gris. Peso neto 0,3 kg.

   0,5 m<sup>3</sup>
**ROMEO BABE SOFT W**  
PHILIPPE STARCK 1997
 1 x MAX 40W G9 HSGS/F  **F6260007A**

Applique à lumière diffuse.  
Diffuseur intérieur en verre borosilicate pressé acidifié. Abat-jour en tissu plissé. Supports diffuseur et support de lampe en aluminium moulé sous pression, recouverts d'une peinture liquide coloris gris. Attache murale en polycarbonate gris moulé par injection. Rosace en polycarbonate moulé par injection recouverte d'une peinture liquide coloris gris. Poids net 0,4 kg.




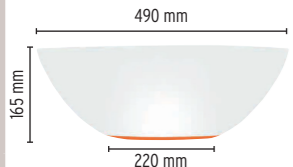







Aplique de luz difusa.  
Difusor interior en cristal borosilicato prensado tratado al ácido. Difusor exterior en tejido plisado. Soporte difusores y soporte lámpara en aleación de aluminio fundido a presión, pintado en color gris. Base de conexión a pared en policarbonato gris estampado por inyección. Florón en policarbonato estampado por inyección, pintado en color gris. Peso neto 0,4 kg.




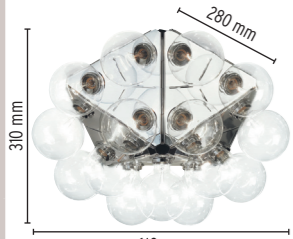

   0,5 m<sup>3</sup>
**SALLY**  
MARCELLO ZILIANI 1994
 1 x MAX 100W E27 IAA/W  **A4795071C**  
 **A4795071D**

Applique à lumière diffuse et réfléchie.  
Diffuseur en verre gainé, soufflé à la bouche et acidifié, coloris blanc opalin. Corps en aluminium moulé sous pression, recouvert d'une peinture liquide coloris bronze ou d'une peinture poudre coloris argent. Attache murale en acier moulé. Poids net 1,4 kg.





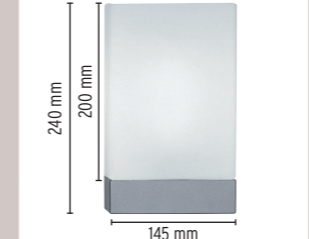








Aplique de luz difusa y refleja.  
Difusor en cristal soplado opalino, tratado al ácido. Cuerpo lámpara en aleación de aluminio fundido a presión, pintado en color plata o en bronce. Base de conexión a pared en acero estampado y galvanizado. Peso neto 1,4 kg.




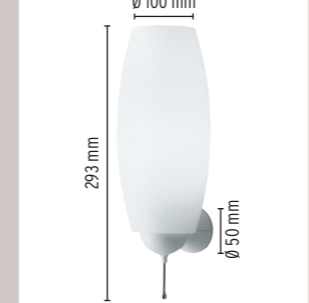


<b>SUD</b> RODOLFO DORDONI 1998	SUD HL  1 x MAX 200W R7s HDG  <b>F6351071</b>  <b>F6352071</b>	Applique à lumière diffuse et indirecte. Diffuseur en verre gainé, soufflé à la bouche blanc opalin. Pièce de fixation murale en acier moulé, recouverte d'une peinture poudre blanc brillant. Série de filtres décoratifs en polycarbonate coloré ou transparent moulé par injection. Option: verre anti-poussière à appliquer sur la partie supérieure de la lampe. Ballast électromagnétique non variable. Poids net 1,7 kg (1x200W) 1,6 kg (2x75W) 2,3 kg (2x18W).
	SUD I  2 x MAX 75W E27 IAA/W  <b>F6354071</b>  <b>F6355071</b>	Aplique de luz difusa e indirecta. Difusor en cristal soplado opalino. Placa de fijación de pared en acero estampado, pintado al polvo en color blanco brillante. Serie de filtros decorativos en policarbonato transparente o coloreado estampado por inyección. Opcional: cristal antipolvo a montar en la parte superior de la lámpara. Balasto eletromagnético no predispueto para dimmer. Peso neto 1,7 kg (1x200W) 1,6 kg (2x75W) 2,3 kg (2x18W).
	SUD FL  2 x 18W 2G11 FSD  <b>F6357071</b>  <b>F6358071</b>	

<b>TARAXACUM 88 C/W</b> ACHILLE CASTIGLIONI 1988	 15 x MAX 40W E27 IAG  or 15 x MAX 25W E27 IAG  <b>F7420000</b>	Applique/plafonnier à lumière directe et réfléchi. Structure composée de 5 triangles en aluminium poli sur lesquels sont placées 15 ampoules Globolux claires. Attache mur/plafond en acier. Poids net 2,3 kg.
		Aplique/plafón de luz directa y refleja. Estructura compuesta por 5 triángulos en aluminio pulido estampado. 15 bombillas Globolux claras se reparten en torno a la estructura. Base de conexión a techo/pared y florón en acero. Peso neto 2,3 kg.
		

<b>TILEE</b> MARCELLO ZILIANI 2005	 1 x MAX 60W G9 HSGS/F  <b>F7460009</b>  <b>F7460070</b>	Applique murale à lumière diffuse. Corps en zamac moulé sous pression finition chromé. Diffuseur en verre gainé et soufflé, coloris blanc et ambre mat. Poids net 0,80 kg.
		Lámpara de pared de luz difusa. Cuerpo de zamak fundida a presión disponible en acabado cromado. Pantalla de cristal doble y soplado, disponible en blanco y ámbar mate. Peso neto 0,80 kg.
		

<b>TIN SQUARE</b> MARCELLO ZILIANI 2000	TIN SQUARE I  1 x MAX 100W E27 IAA/W  <b>F7536020</b>  <b>F7536057</b>  <b>F7536058</b>	Applique à lumière indirecte et diffuse. Diffuseur en verre opalin gainé, soufflé à la bouche et acidifié. Attache murale et corps en zamac moulé sous pression, recouverts d'une peinture liquide coloris gris ou finition galvanisé chromé et nickel satiné. Ballast électromagnétique traditionnel et Ballast électronique non variables. Poids net 1,5 kg (1x100W) 1,6 kg (1x18W).
	TIN SQUARE FL  1 x 18W G24d-2 FSQ BALLAST  <b>F7537020</b>  <b>F7537057</b>  <b>F7537058</b>  <b>F7535020</b>  <b>F7535057</b>  <b>F7535058</b>	Aplique de luz indirecta y difusa. Difusor en cristal soplado opalino tratado al ácido. Base de conexión a pared y cuerpo lámpara en aleación de zamak fundido a presión, pintado en color gris o con acabado galvánico cromado brillante, níquel satinado. Balasto eletromagnético convencional y Balasto electrónico no predispuetos para dimmer. Peso neto 1,5 kg (1x100W) 1,6 kg (1x18W).
		

<b>VENEZIA</b> MATTEO THUN 1996	 1 x MAX 100W E27 HSGS/F  <b>AB005071</b>  <b>AB005057</b>	Applique à lumière diffuse. Diffuseur en verre opalin, gainé, soufflé à la bouche, acidifié. Corps de lampe en ABS moulé sous pression coloris blanc ou chromé par procédé galvanique. Attache murale en polycarbonate blanc moulé par injection. Poids net 0,7 kg.
		Aplique de luz difusa. Difusor en cristal soplado opalino tratado al ácido. Cuerpo lámpara en ABS blanco estampado por inyección con acabados blanco natural o cromado con proceso galvánico. Base de conexión de pared en policarbonato blanco estampado por inyección. Peso neto 0,7 kg.
		

<b>VENEZIA SWITCH</b> MATTEO THUN 1996	 1 x MAX 100W E27 HSGS/F  <b>AB006071</b>  <b>AB006057</b>	Applique à lumière diffuse. Diffuseur en verre opalin, gainé, soufflé à la bouche, acidifié. Corps de lampe en ABS moulé sous pression coloris blanc ou chromé par procédé galvanique. Attache murale en polycarbonate blanc moulé par injection. Tirette interrupteur ON/OFF en laiton chromé à la base du support de diffuseur. Diamètre de percement pour attache miroir Ø 35 mm. Poids net 0,7 kg.
		Aplique de luz difusa. Difusor en cristal soplado opalino, tratado al ácido. Cuerpo lámpara en ABS blanco estampado por inyección con acabados blanco natural o cromado con proceso galvánico. Base en policarbonato blanco estampado por inyección. Función ON/OFF del aparato de luz mediante interruptor montado en el interior del portalámparas, con varilla en latón cromado montada en la parte inferior del cuerpo lámpara. Taladro de fijación: Ø mm 35. Peso neto 0,7 kg.
		



**WALL**  
P.A. KING / S. MIRANDA / G.L.  
ARNALDI 1979

1 x MAX 300W R7s HDG

● **A4702009**

● **A4703009**

Applique à lumière indirecte et diffuse. Diffuseur en verre blanc moulé, sablé et acidifié. Support diffuseur et attache murale en aluminium moulé sous pression, recouverts d'une peinture liquide ou poudre. Attache murale en acier moulé. Réflecteur en aluminium martelé. Poids net 1,7 kg.

Apliche de luz indirecta y difusa. Difusor en cristal blanco prensado y arenado. Soporte del difusor en aleación de aluminio, fundición a presión, ambos pintados en varios colores con pintura líquida o en polvo. Base de sujeción a pared en acero estampado y galvanizado. Reflector en aluminio martilleado. Peso neto 1,7 kg.



**WAN C/W**  
JOHANNA GRAWUNDER 2005

1 x MAX 40W G9 HSGS/F

● **F9550050**

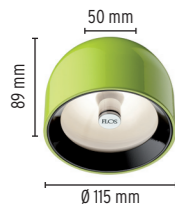
○ **F9550009**

● **F9550039**

● **F9550030**

Applique murale ou plafonnier à lumière directe. Corps en aluminium, disponible en finition chromé, blanc brillant, vert brillant et noir brillant. Ecran anti-éblouissement. L'appareil est équipé de deux anneaux coloris vert brillant et noir brillant, qui assurent la protection du verre trempé de sécurité. Poids net 0,40 kg.

Lámpara de pared o de techo de luz directa. Cuerpo de aluminio, disponible en los acabados cromado, blanco brillante, verde brillante y negro brillante. Pantalla antideslumbramiento. El aparato está provisto de dos diferentes anillos con acabado verde brillante y negro brillante, cuya función es proteger el cristal templado de seguridad. Peso neto 0,40 kg.



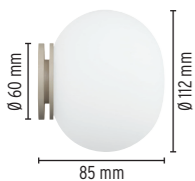
**MINI GLO-BALL MIRROR MOUNTING**  
JASPER MORRISON 2002

1 x MAX 25W G9 HSGS/F

○ **F4190009**

Lampe pour miroir à lumière diffuse. Diffuseur en verre opalin gainé, soufflé à la bouche et acidifié. Attache filetée et attache miroir en PPS coloris blanc moulé par injection. Diamètre de percement pour miroir Ø 35 mm. Poids net 0,30 kg.

Lámpara para espejo de luz difusa. Difusor conformado por un cristal soplado opalino tratado al ácido y una virola con rosca en PPS de color blanco estampado por inyección. Virola para montaje en el espejo en PPS de color blanco estampado por inyección. Fijación espejo: Ø 35 mm. Peso neto 0,30 kg.



**VENEZIA MIRROR MOUNTING**  
MATTEO THUN 1996

1 x MAX 100W E27 HSGS/F

○ **AB005071**

● **AB005057**

Lampe pour miroir à lumière diffuse. Diffuseur en verre opalin, gainé, soufflé à la bouche, acidifié. Corps de lampe en ABS moulé sous pression coloris blanc ou chromé par procédé galvanique. Attache murale en polycarbonate blanc moulé par injection. Diamètre de percement pour fixation sur miroir Ø 35 mm. Poids net 0,7 kg.

Apliche/lámpara de espejo de luz difusa. Difusor en cristal soplado opalino, tratado al ácido. Cuerpo lámpara en ABS blanco estampado por inyección con acabados blanco natural o cromado con proceso galvánico. Base en polycarbonato blanco estampado por inyección. Taladro de fijación: Ø 35 mm. Peso neto 0,7 kg.



**VENEZIA SWITCH**  
MATTEO THUN 1996

1 x MAX 100W E27 HSGS/F

○ **AB006071**

● **AB006057**

Lampe pour miroir à lumière diffuse. Diffuseur en verre opalin, gainé, soufflé à la bouche, acidifié. Corps de lampe en ABS moulé sous pression coloris blanc ou chromé par procédé galvanique. Attache murale en polycarbonate blanc moulé par injection. Tirette interrupteur ON/OFF en laiton chromé placée sous le support diffuseur. Diamètre de percement pour fixation sur miroir Ø 35 mm. Poids net 0,7 kg.

Apliche/lámpara de espejo de luz difusa. Difusor en cristal soplado opalino, tratado al ácido. Cuerpo lámpara en ABS blanco estampado por inyección con acabados blanco natural o cromado con proceso galvánico. Base en polycarbonato blanco estampado por inyección. Función ON/OFF del aparato de luz mediante interruptor montado en el interior del portalámparas, con varilla en latón cromado montada en la parte inferior del cuerpo lámpara. Taladro de fijación: Ø mm 3,5. Peso neto 0,7 kg.

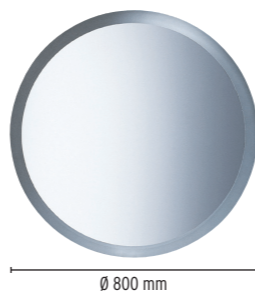


**SAND 80**  
MATTEO THUN 1996

● **AB021000**

Miroir rond diam. 800 mm. Modèles et dimensions spéciales sur demande. Sablage sur la face arrière du miroir. Attache murale en acier découpé, recouverte d'une peinture poudre epoxy coloris blanc. Poids net 7 kg.

Espejo de forma circular Ø 800 mm, sin predisposición para la conexión de los puntos luz y, bajo demanda, de tipos y tamaños no estándar. Pulido con chorro de arena de la parte anterior del espejo. Soporte a pared en acero cortado y curvado, pintura en polvo epoxídico blanco. Peso neto 7 kg.



**SAND 80 1 HOLE**

MATTEO THUN 1996

 **ABO20000**

Miroir rond diam. 800 mm avec percement pour fixation d'un luminaire. Modèles et dimensions spéciales sur demande. Sablage sur la face arrière du miroir. Attache murale en acier découpé, recouverte d'une peinture poudre epoxy coloris blanc. Poids net 7 kg.

Espejo de forma circular Ø 800 mm, con predisposición para la conexión de un punto luz y, bajo demanda, de tipos y tamaños no estándar. Pulido con chorro de arena de la parte anterior del espejo. Soporte a pared en acero cortado y curvado, pintura en polvo epoxídico blanco. Peso neto 7 kg.



Ø 800 mm

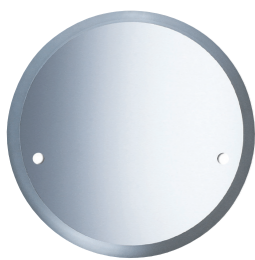
**SAND 80 2 HOLES**

MATTEO THUN 1996

 **ABO19000**

Miroir rond diam. 800 mm avec percement pour fixation de deux luminaires. Modèles et dimensions spéciales sur demande. Sablage sur la face arrière du miroir. Attache murale en acier découpé, recouverte d'une peinture poudre epoxy coloris blanc. Poids net 7 kg.

Espejo de forma circular Ø 800 mm, con predisposición para la conexión de dos puntos luz y, bajo demanda, de tipos y tamaños no estándar. Pulido con chorro de arena de la parte anterior del espejo. Soporte a pared en acero cortado y curvado, pintura en polvo epoxídico blanco. Peso neto 7 kg.



Ø 800 mm

**SAND 80x80**

MATTEO THUN 1996

 **ABO26000**

Miroir carré 800x800 mm. Modèles et dimensions spéciales sur demande. Sablage sur la face arrière du miroir. Attache murale en acier découpé, recouverte d'une peinture poudre epoxy coloris blanc. Poids net 8,6 kg.

Espejo de forma cuadrada 800x800 mm, sin predisposición para la conexión de los puntos luz y, bajo demanda, de tipos y tamaños no estándar. Pulido con chorro de arena de la parte anterior del espejo. Soporte a pared en acero cortado y curvado, pintura en polvo epoxídico blanco. Peso neto 8,6 kg.



800x800 mm

**SAND 80x80 1 HOLE**

MATTEO THUN 1996

 **ABO25000**

Miroir carré 800x800 avec percement pour fixation d'un luminaire. Modèles et dimensions spéciales sur demande. Sablage sur la face arrière du miroir. Attache murale en acier découpé, recouverte d'une peinture poudre epoxy coloris blanc. Poids net 8,6 kg.

Espejo de forma cuadrada 800x800 mm, con predisposición para la conexión de un punto luz y, bajo demanda, de tipos y tamaños no estándar. Pulido con chorro de arena de la parte anterior del espejo. Soporte a pared en acero cortado y curvado, pintura en polvo epoxídico blanco. Peso neto 8,6 kg.



800x800 mm

**SAND 80x80 2 HOLES**

MATTEO THUN 1996

 **ABO24000**

Miroir carré 800x800 mm avec percement pour fixation de deux luminaires. Modèles et dimensions spéciales sur demande. Sablage sur la face arrière du miroir. Attache murale en acier découpé, recouverte d'une peinture poudre epoxy coloris blanc. Poids net 8,6 kg.

Espejo de forma cuadrada 800x800 mm, con predisposición para la conexión de dos puntos luz y, bajo demanda, de tipos y tamaños no estándar. Pulido con chorro de arena de la parte anterior del espejo. Soporte a pared en acero cortado y curvado, pintura en polvo epoxídico blanco. Peso neto 8,6 kg.



800x800 mm

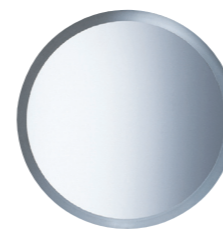
**SAND 60**

MATTEO THUN 1996

 **ABO23000**

Miroir rond diam. 600 mm. Modèles et dimensions spéciales sur demande. Sablage sur la face arrière du miroir. Attache murale en acier découpé, recouverte d'une peinture poudre epoxy coloris blanc. Poids net 4 kg.

Espejo de forma circular Ø 600 mm, sin predisposición para la conexión de los puntos luz y, bajo demanda, de tipos y tamaños no estándar. Pulido con chorro de arena de la parte anterior del espejo. Soporte a pared en acero cortado y curvado, pintura en polvo epoxídico blanco. Peso neto 4 kg.



Ø 600 mm

**SAND 60 1 HOLE**

MATTEO THUN 1996

 **ABO22000**

Miroir rond diam. 600 mm avec percement pour fixation d'un luminaire. Modèles et dimensions spéciales sur demande. Sablage sur la face arrière du miroir. Attache murale en acier découpé, recouverte d'une peinture poudre epoxy coloris blanc. Poids net 4 kg.

Espejo de forma circular Ø 600 mm, con predisposición para la conexión de un punto luz y, bajo demanda, de tipos y tamaños no estándar. Pulido con chorro de arena de la parte anterior del espejo. Soporte a pared en acero cortado y curvado, pintura en polvo epoxídico blanco. Peso neto 4 kg.



Ø 600 mm

**SAND 60x60**

MATTEO THUN 1996

 **ABO28000**

Miroir carré 600x600 mm. Modèles et dimensions spéciales sur demande. Sablage sur la face arrière du miroir. Attache murale en acier découpé, recouverte d'une peinture poudre epoxy coloris blanc. Poids net 4,5 kg.

Espejo de forma cuadrada 600x600 mm, sin predisposición para la conexión de los puntos luz y, bajo demanda, de tipos y tamaños no estándar. Pulido con chorro de arena de la parte anterior del espejo. Soporte a pared en acero cortado y curvado, pintura en polvo epoxídico blanco. Peso neto 4,5 kg.



600x600 mm

**SAND 60x60 1 HOLE**

MATTEO THUN 1996

 **ABO27000**

Miroir carré 600x600 mm avec percement pour fixation d'un luminaire. Modèles et dimensions spéciales sur demande. Sablage sur la face arrière du miroir. Attache murale en acier découpé, recouverte d'une peinture poudre epoxy coloris blanc. Poids net 4,5 kg.

Espejo de forma cuadrada 600x600 mm, con predisposición para la conexión de un punto luz y, bajo demanda, de tipos y tamaños no estándar. Pulido con chorro de arena de la parte anterior del espejo. Soporte a pared en acero cortado y curvado, pintura en polvo epoxídico blanco. Peso neto 4,5 kg.



600x600 mm

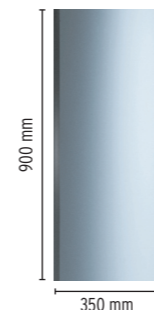
**SAND 90x35**

MATTEO THUN 1996

 **ABO28050**

Miroir rectangulaire 900x350 mm. Modèles et dimensions spéciales sur demande. Sablage sur la face arrière du miroir. Attache murale en acier découpé, recouverte d'une peinture poudre epoxy coloris blanc. Poids net 4,25 kg.

Espejo rectangular 900x350 mm, sin predisposición para la conexión de puntos luz y, bajo demanda, de tipos y tamaños no estándar. Pulido con chorro de arena de la parte anterior del espejo. Soporte a pared en acero cortado y curvado, pintura en polvo epoxídico blanco. Peso neto kg 4,25.



900 mm

350 mm

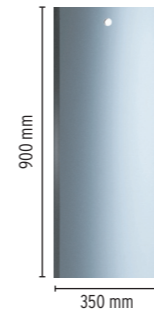
**SAND 90x35 1 HOLE**

MATTEO THUN 1996

 **ABO29000**

Miroir rectangulaire 900x350 mm avec percement pour fixation d'un luminaire. Modèles et dimensions spéciales sur demande. Sablage sur la face arrière du miroir. Attache murale en acier découpé, recouverte d'une peinture par poudre epoxy coloris blanc. Poids net 4,25 kg.

Espejo rectangular 900x350 mm, con predisposición para la conexión de un punto luz y, bajo demanda, de tipos y tamaños no estándar. Pulido con chorro de arena de la parte anterior del espejo. Soporte a pared en acero cortado y curvado, pintura en polvo epoxídico blanco. Peso neto kg 4,25.



900 mm

350 mm

**APOLLO**

MARC NEWSON 2000

 1 x 2,4V 0,7A **F0240054**

Torche en aluminium anodisé. Diffuseur en polycarbonate transparent moulé par injection. Boîtier en polypropylène moulé par injection, coloris orange avec cordelette en cuir. Eclairage par rotation de la tête. Fonctionne avec 2 piles alcalines de 1,5V. Ampoule de rechange placée à l'arrière de la lampe. Poids net 0,4 kg.

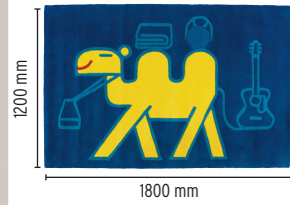
Linterna en aleación de aluminio anodizado. Cuerpo en aleación de aluminio torneado y anodizado con proceso galvanico. Difusor en policarbonato transparente estampado por inyección. Funda en polipropileno perfilado, color naranja estampado por inyección. Conexión mediante rotación del cabezal. Cordel en piel. Funcionamiento con 2 pilas alcalinas de 1,5V para linternas. Bombilla de repuesto alojada en la parte posterior de la linterna. Peso neto 0,4 kg.



230 mm

Ø 53 mm

**BABY ZOO  
CAMEL**  
LAURENE LEON BOYM 2003

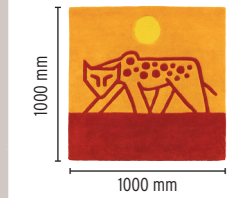


● **F2921000**  
● **F2920000**

Tapis en pure laine vierge fait main.

Alfombra de pura lana virgen hecha a mano.

**BABY ZOO  
CHEETAH**  
LAURENE LEON BOYM 2003

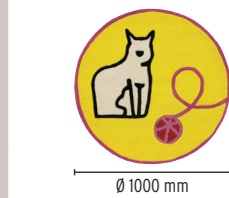


● **F2922000**  
● **F2923000**

Tapis en pure laine vierge fait main.

Alfombra de pura lana virgen hecha a mano.

**BABY ZOO  
KITTY**  
LAURENE LEON BOYM 2003

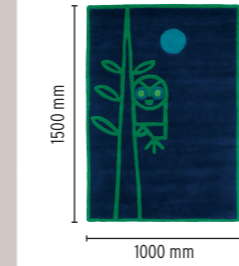


● **F2924000**

Tapis en pure laine vierge fait main.

Alfombra de pura lana virgen hecha a mano.

**BABY ZOO  
OWL**  
LAURENE LEON BOYM 2003

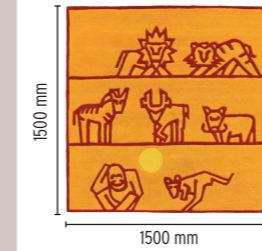


● **F2926000**

Tapis en pure laine vierge fait main.

Alfombra de pura lana virgen hecha a mano.

**BABY ZOO  
SAHARA**  
LAURENE LEON BOYM 2003

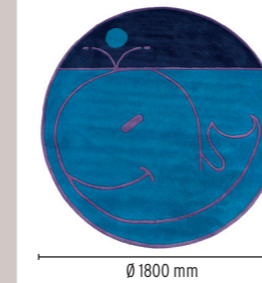


● **F2927000**  
● **F2928000**

Tapis en pure laine vierge fait main.

Alfombra de pura lana virgen hecha a mano.

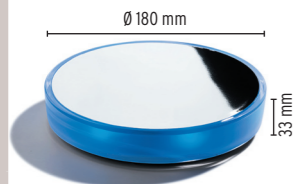
**BABY ZOO  
WHALE**  
LAURENE LEON BOYM 2003



● **F2929000**

Tapis en pure laine vierge fait main.

Alfombra de pura lana virgen hecha a mano.

**GOOD NIGHT**  
LAURENE LEON BOYM 2003

AMBER OR BLUE LED

 **F2910000**

Lampe à lumière diffuse - rasant le sol. Corps en PC (polycarbonate) transparent opaque moulé par injection ; cache supérieur de couleur jaune ou bleu ciel (les caches sont fournis dans les deux teintes) en laminé de cellulose compressée ; cache inférieur et cache du coffret des piles en PA6 ininflammable (polyamide ininflammable) de couleur grise moulé par injection . Emission de lumière colorée à ras du plan d'appui (sol) sur 360° obtenue par diodes de couleur bleue ou ambre (sélection des couleurs grâce à un switch accessible, inséré sur le bord de la lampe dans le cache inférieur). L'autonomie de fonctionnement est d' une nuit, soit environ douze heures. Elle est assurée par trois piles de type AA ou par trois accumulateurs rechargeables, dans ce dernier cas, il sera nécessaire d'acheter le kit accessoire, non inclus dans l'appareil, qui garantit un temps de recharge d'environ cinq heures. La fonction ON/OFF de l'appareil s'effectue en pressant le corps de la lampe. Poids net 0,6 kg.

Aparato de iluminación de pié a luz difusa - rasante el piso. Chasis de PC (policarbonato) transparente opaco moldeado por inyectado ; recubrimiento superior de color amarillo o azul (ambos suministrados) de laminado de celulosa comprimida; recubrimiento inferior y tapa del alojamiento de las pilas de PA6 de autoextinción (poliamida de autoextinción ) color gris moldeado por inyectado . Emisión de luz coloreada, rasante el plano de apoyo (suelo) a 360° lograda mediante led de color azul marino o ámbar (color a seleccionar mediante switch practicable ubicado en el borde de la lámpara sobre el recubrimiento inferior). La autonomía de funcionamiento es de una noche entera, igual a doce horas aproximadamente, se proporciona por tres pilas STILO tipo AA o mediante tres acumuladores recargables, en este caso se vuelve necesario adquirir el kit accesorio, que no se incluye en el producto, y que garantiza un tiempo de recarga de cinco horas aproximadamente. Las funciones de ON/OFF del aparato se logran pulsando el chasis de la lámpara. Peso neto 0,6 kg.

**CE**  **MAY DAY**  
KONSTANTIN GRČIĆ 1998 1 x MAX 60W E27 IAA/W **F3780030** **F3780002**

Lampe balladeuse. Diffuseur conique en polypropylène opalin moulé par injection. Poignée qui sert également à enrouler le câble, en polypropylène moulé par injection. Bouton interrupteur sur la poignée recouvert d'élastomère moulé par injection. Câble électrique longueur utile 4850 mm. Poids net 0,75 kg.

Lámpara multiuso. Difusor cónico en polipropileno opalino estampado por inyección. Gancho/asa con función de enrollador de cable, en polipropileno opal estampado por inyección. Interruptor de botón situado en el asa. Base del interruptor en elastómero estampado por inyección. Cable eléctrico largo útil 4850 mm. Peso neto 0,75 kg.

**CE**  