

IP 55

class I  
class II

IK06 1J xx3



# DROP 22/28

design Roberto Fiorato

Applique, plafonnier intérieur, extérieur composé de :

- Corps en technopolymère blanc et verni
- Diffuseur en verre pressé totalement satiné
- Clips en acier chromé pour un accrochage rapide du diffuseur à la base
- Réflecteur en aluminium
- Joints en polymère expansé
- Classe II- double isolation dans les versions à incandescence et fluorescence électronique
- Les pictogrammes de signalisation sont disponibles pour les versions 22 et 28

- Les ballasts magnétiques des versions fluorescentes sont pourvus d'une thermoprotection suivant la norme En 60598-1:2004
- Résistance au fil incandescent 750°C 5 sec. (NF EN 60 695-2-1/1:1997 et art.EC4)
- Versions 960°C / 5 secondes conformément E.R.P. -Version 960° uniquement pour le marché français
- Possibilité d'alimentation avec tube de diamètre 20 mm maximum.

Armatuur voor aan de wand of aan het plafond voor binnen- en buitenshuis bestaande uit:

- Behuizing in wit of grijs/antraciet gelakt technopolymeer
- Afschermglas van geperst glas volledig gematteerd
- Vering van verchromd staal voor een snelle bevestiging van de afscherming aan de basis
- Eenvoudig te openen
- Parabool van aluminium
- Randstrip in expans polymeer
- Klasse II- dubbele isolatie in de versies halogeen en elektronisch fluorescerend

- Voor de versies 22 en 28 zijn pictogrammen beschikbaar voor signalering en nood
- De magnetische vsa's van de fluorescerende versies zijn voorzien van een thermoprotectie volgens En 60598-1:2004
- Mogelijkheid voor ingang netvoedingbuis max. diameter 20 mm
- gloeidraad getest 960° versie optioneel beschikbaar ( vereist voor de Franse markt).



DOUILLE LAMPHOUDER W COULEUR CLASSE ILCOS KLEUR KLASSE COS φ ≥ 0,9 KELVIN EEI CODE BESTELNR. NOTE AANTEKEN.

### DROP 22

E27	max 1x60w IAA	WH1	II	•				<b>004961</b>
E27	max 1x60w IAA	GR3	II	•				<b>004962</b>
E27	max 1x60w IAA	AN3	II	•				<b>004960</b>

### Fluorescentes-ballast électronique/Fluorescentie- elektronische ballast-vsa 220/240V 50/60Hz

G24q-1	1x13w	FSQ	WH1	I	•	2700	A2÷A3	<b>054964</b>
G24q-1	1x13w	FSQ	GR3	I	•	2700	A2÷A3	<b>054965</b>
G24q-1	1x13w	FSQ	AN3	I	•	2700	A2÷A3	<b>054963</b>

### Fluorescentes-ballast magnétique/Fluorescentie- magnetische ballast-vsa 230V 50Hz

G24d-1	1x13w	FSQ	WH1	I	•	2700	≤B2	<b>004964</b>
G24d-1	1x13w	FSQ	GR3	I	•	2700	≤B2	<b>004965</b>
G24d-1	1x13w	FSQ	AN3	I	•	2700	≤B2	<b>004963</b>

- E27 max 1x60W
- E27 1x15W Dulux EL Longlife 1x16W Dulux EL Longlife 1x20W Philips PL-E 1x23W Megaman MM 333 1x15W GE FLE
- G24d-1 1x13W
- G24q-1 1x13W

IK06 1J xx3

De aanwezigheid van de gegevens betreffende de Kelvingraden, betekent dat de lamp is inbegrepen. La présence de la donnée relative aux degrés Kelvin indique que la lampe est comprise.