



Eclairage économique de locaux industriels Placement facile et entretien simple

La diffusion extensive de la lumière rend ce luminaire idéal pour l'éclairage de locaux industriels tels des ateliers de production, des entrepôts, etc.
Boîtier et réflecteur à commander séparément.

LAMA 33

- Boîtier avec appareillage auxiliaire en aluminium, en deux parties et laqué gris. Passage de câble PG 13,5. Equipé d'un crochet de suspension.
- Réflecteur ouvert en aluminium pur à diffusion large.
- Réflecteur en verre acrylique prismatique



Detail boîtier LAMA 33

Degré d'étanchéité : IP33.

Le degré d'étanchéité peut être porté à IP54 en ajoutant le couvercle en verre (partie lampe/réflecteur).
Tous les luminaires LAMA sont fournis d'origine en exécution compensee.

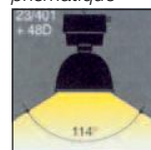
IP 33/54  (IP54 avec verre de protection pour la partie lampe)



Réflecteur en verre acrylique prismatique



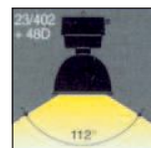
250 Watts
HQL/HPL-N



400 Watts
HQL/HPL-N
HPI-BUS



250 Watts
NAV-E
SON/HQI-E

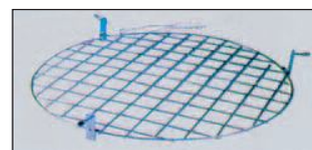


400 Watts
NAV-E/SON
HQI-E

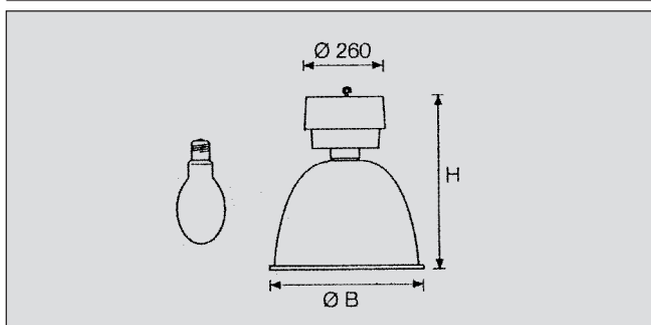
Référence	pour type lampe
BOX-LAMA33 250-HPL	HQL/HPL-N 250W
BOX-LAMA33 250-SON/HQIE	NAV-E ou SON ou HQI-E 250W
BOX-LAMA33 400-HPL/HPI	HQL ou HPL-N ou HPI-BUS 400W
BOX-LAMA33 400-SON/HQI	NAV-E ou SON ou HQI-E 400W
REF-LAMA33-48D	Réflecteur en aluminium
REF-LAMA 250 PRISM	Réflecteur en verre acrylique prism. ø 410 mm
REF-LAMA 400 PRISM	Réflecteur en verre acrylique prism. ø 540 mm
ADAPT.A0174/400/540	Adaptateur réflecteur prism. pour ø 410 et ø 540 mm
BG-LAMA*	Verre de protection
BR-LAMA	Grille de protection



Verre de protection BG (IP54)



Grille de protection BR



Dimensions en mm	ØB	H	kg
LAMA 250 HPL	480	605	5,5
LAMA 250 SON/HQI-E	480	605	6,5
LAMA 400 HPL/HPI	480	605	6,4
LAMA 400 SON/HQI	480	605	7,9

* Verre de protection uniquement pour le réflecteur alu.