

LUNAR HIGH BAY - GRIS - DIMMABLE 1-10V 150 W - 4000 K - 30 000 lm



Ref. 100798

Type : Highbay LED

Finition extérieure : Gris

Flux sortant : 30 000 lm

Puissance absorbée : 150 W

Dimmable : Oui, 1-10V

Température couleur : 4000 K

Dimensions (Ø x H) : 360 x 129 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124436269

Fonctionne en ON/OFF ou Détecteur Zhaga
Highbay précâblé 1-10V

Paramètres

Index Rendu Couleur (IRC) : > 70

Lumens/Watt : ≈ 200 lm/W

Tension entrée : 220-240V AC

Fréquence : 50~60Hz

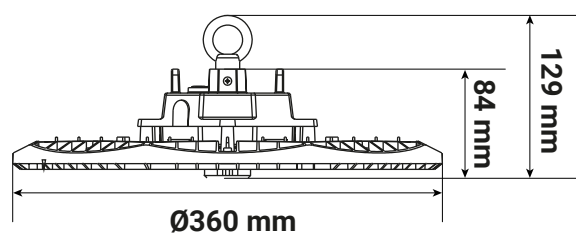
Température de travail : -30 °C / +50 °C

Matériaux utilisés : Alu + PC

Durée de vie : L80B10 - 80,000h

Indice Macadam : 6

Dimensions



Accessoires fournis

Filin de sécurité

Accessoires non fournis

Détecteur IR 0-10V pour High Bay : Réf.100784

Télécommande pour détecteur IR : Réf.100782

Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique

Les produits présentés dans les documents, offres commerciales, catalogues ou fiches techniques sont soumis à modification sans préavis.
Les caractéristiques ne deviennent contractuelles qu'après accord écrit de la direction de MIIDEX LIGHTING.