FICHE TECHNIQUE



LUNAR HIGH BAY - GRIS - DIMMABLE 1-10V 200 W - 5000 K - 40 000 lm



















Ref. 100953

Type: Highbay LED Finition extérieure : Gris Flux sortant: 40 000 lm Puissance absorbée: 200 W Dimmable: Oui, 1-10V

Température couleur : 5000 K Dimensions (Ø x H): 360 x 129 mm

Emballage: Boite EAN: 3701124488107

Fonctionne en ON/OFF ou Détecteur Zhaga

Paramètres

Index Rendu Couleur (IRC): > 70 Lumens/Watt: ≈ 200 lm/W

Tension entrée: 220-240V AC

Fréquence: 50~60Hz

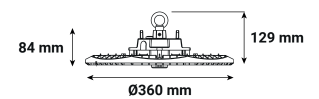
Température de travail : -30 °C / +50 °C

Matériaux utilisés: Alu + PC Durée de vie: L80B10 - 80,000h

Indice Macadam: 6

Nouveauté : données en cours de validation

Dimensions



Accessoires fournis

Filin de sécurité

Accessoires non fournis

Détecteur IR 0-10V pour High Bay: Réf.100784 Télécommande pour détecteur IR: Réf.100782

