

FLASH II HIGH BAY LED 200W - 32000 LM - 5000K - IP65



Ref. 100174

Produit : HIGH BAY LED

Lumens : 32 000 Lm

Puissance absorbée : 200W

Puissance restituée : ≈1800W

***Dimmable : Oui (0-10V)**

Uniquement avec détecteur + Télécommande

Température couleur : 5000K

Dimensions (Ø x H) : Ø350 x 133 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124429872

Filin de sécurité inclus : 58 cm

****Garantie MIIDEX LIGHTING : 5 ans**

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : 160 Lm/w

Paramètres Electriques

Tension entrée : 220-240V AC

Fréquence : 50~60Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-20 °C- +40 °C

Allumage : Immédiat

Facteur de puissance > 0.98

Angle : 90°

Matériaux utilisés : Aluminium + Verre

Durée de vie théorique de la LED : 50,000 Heures

Maintien du flux : $L_{80} 50'000h B_{50}$

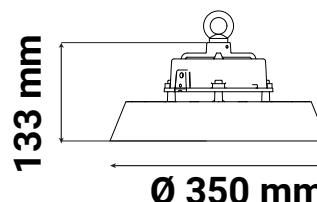
ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP : IP65

Indice de protection IK : IK09

Poids Net : ≈2,66 Kg

Dimensions



Options

Détecteur 100134

Télécommande pour détecteur 100135



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

Les normes internationales fixent la tolérance du flux lumineux et de la charge associée à ± 10 %. La température des couleurs est soumise à une tolérance pouvant aller jusqu'à +/-150° Kelvin par rapport à la valeur nominale

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.