

STELLA SPOT RECTANGULAIRE LED COB 30W - 3200 LM - 3000K



Ne pas débrancher l'alimentation côté luminaire quand l'alimentation est sous tension.

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%
Index Rendu Couleur (IRC) : > 80
Lumens / watt : $\approx 106,66$ Lm/w

Paramètres Electriques

Tension entrée : 220-240V AC
Fréquence : 50~60Hz
Cos ϕ : 0,96
Puissance à l'allumage : > 95%
Température et humidité de travail :
-15 °C- +45 °C / 10%-70%
Allumage : Immédiat
Angle : 120°
Matériaux utilisés : Aluminium + Verre + PC
Durée de vie théorique de la LED : 30,000 Heures
ON/OFF > 100 000
Indice de protection IP : IP20
Indice de protection IP alimentation : IP20
Poids Net : 1,163 Kg
Alimentation incluse CL2
Produit non recouvrable, laisser 10 cm

Ref. 76900

Type de Luminaire : Spot Rectangulaire LED COB
+ alimentation incluse CL2

Orientable : Oui

Finition : Blanc

Lumens : 3200 lm

Puissance absorbée : 30W

Puissance restituée : ≈ 270 W

Dimmable : Non

Température couleur : 3000K

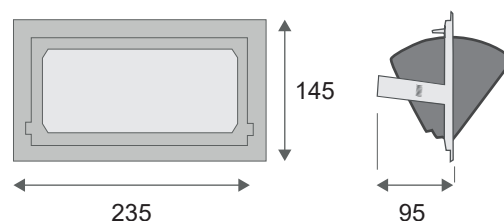
Dimensions (L x l x H) : 235 x 145 x 95 mm

Perçage (L x H) : 218 x 125 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124424457

Dimensions



Paramètres Driver

Dimensions (L x l x H) : 115 x 34 x 25 mm
Input : 220-240V~ / 0.16A 50/60Hz
Output : DC 33-43V 700mA
ta : 50°C
tc : 85°C
IP20

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 $\pm 10\%$. La température des couleurs est soumise à une tolérance pouvant aller jusqu'à $\pm 150^\circ$ 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.