

SPARK

SPOT LED COB ORIENTABLE + ALIMENTATION ELECTRONIQUE DC 23V 7W - 600 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 : ≈85,7 Lm/w

Paramètres Electriques

Fréquence : 50/60Hz
Puissance à l'allumage : > 95%
Température et humidité de travail :
-20 °C- +45 °C/10%-70%
Facteur de puissance = 0.5
Allumage : Immédiat
Angle : 38°
Matériaux utilisés : Aluminium + PC
Durée de vie théorique de la LED : 30,000 Heures
ON/OFF > 100 000
Indice de protection IP : IP44/20
Indice de protection IK : IK06
Poids Net : ≈0,141 Kg
Alimentation Classe 2

Ref. 7633

Produit : Spot LED COB orientable
+ alimentation électronique CL2

Finition : Blanc

Lumens : 600 Lm

Puissance absorbée : 7W

Puissance restituée : ≈60W

Dimmable : Non

Température couleur : 3000K

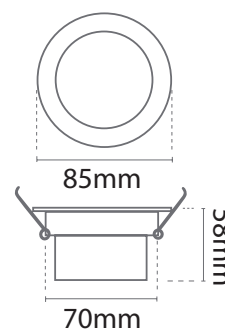
Dimensions (Ø x H) : Ø85 x 58 mm

Diamètre de perçage : Ø70 mm

Emballage : Boite

EAN : 3760173772407

Dimensions



Paramètres Driver

Dimensions : 80 x 32 x 23 mm
Input : 85-265V 50/60Hz
Output : DC 21V 0.28A 7W
ta : 45°C
tc : 80°C

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.