

SPARK

SPOT LED ORIENTABLE + ALIMENTATION ELECTRONIQUE 12W - 880 LM - 3000K



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

Ref. 7637

Produit : Spot LED orientable
+ alimentation électronique CL2

Finition : Blanc

Lumens : 880 Lm

Puissance absorbée : 12W

Puissance restituée : $\approx 110W$

Dimmable : Non

Température couleur : 3000K

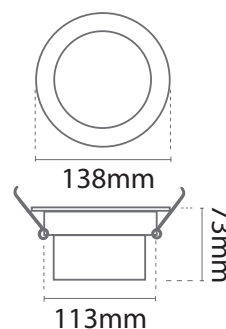
Dimensions (\varnothing x H) : $\varnothing 138$ x 73mm

Diamètre de perçage : $\varnothing 113$ mm

Emballage : Boite

EAN : 3760173772445

Dimensions



Paramètres Driver

Input : 85-265V 50/60Hz

Output : DC 36V 0.27A 12W

t_a : 45°C

t_c : 80°C

Dim : 80 x 33 x 23 mm

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : $\approx 73,3$ Lm/w

Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A⁺**

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 : $\approx 0,330$ Kg

Alimentation classe 2 incluse

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.

SPARK

SPOT LED COB ORIENTABLE + ALIMENTATION ELECTRONIQUE 12W - 880 LM - 4000K



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 : $\approx 73,33 \text{ Lm/w}$

Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A⁺**
Fréquence : 50~60Hz
Puissance à l'allumage : > 95%
Température et humidité de travail :
-15 °C- +45 °C/10%-70%
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 : $\approx 0,344 \text{ Kg}$
Alimentation classe 2 incluse

Ref. 76371

Produit : Spot orientable
+ alimentation électronique CL2

Finition : Blanc

Lumens : 880 Lm

Puissance absorbée : 12W

Puissance restituée : $\approx 110 \text{ W}$

Dimmable : Non

Température couleur : 4000K

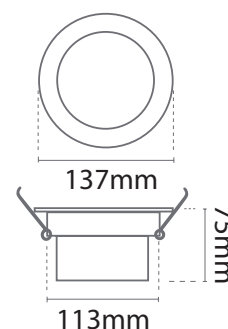
Dimensions (Ø x H) : Ø137 x 75 mm

Diamètre de perçage (Ø) : Ø113mm

Emballage : Boite

EAN : 3760173778300

Dimensions



Paramètres Driver

Dimensions : 81 x 33 x 23 mm

Input : 85-265V 50/60Hz

Output : DC 36V 0.28A 12W

ta : 45°C

tc : 80°C