

ÉCLAT CCT II

SPOT LED CCT BBC IP65

6W - 505LM/2700K - 515LM/3000K - 525LM/4000K



! Effectuer le changement de température de couleur uniquement lorsque le produit n'est pas sous tension

Contrôle CCT sur driver + connecteur rapide pour repiquage

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

Paramètres Optiques

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : ≈87,5 Lm/w

Paramètres Electriques

Tension entrée : 220-240V AC

Fréquence : 50/60Hz

Classe II (Avec Driver) - Classe III (Spot seul sans driver)

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-20 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat

Angle : 60°

Facteur de puissance : >0.9

Matériaux utilisés : PC + Alu

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

Maintien du flux : L_{80} 50'000h B_{10}

ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP : IP65/IP20

Poids Net : 0,196 kg

Ref. 100268

Produit : Spot LED CCT BBC

Finition extérieure : Blanc

Inclinable : Oui (20°)

Lumens : 505/515/525 Lm

Température couleur : 2700K/3000K/4000K

Puissance absorbée : 6W

Puissance restituée : ≈54W

Dimmable : Oui (Coupure de phase)

Dimensions (Ø x H) : Ø82 x 33 mm

Diamètre de perçage : Ø68 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124430908

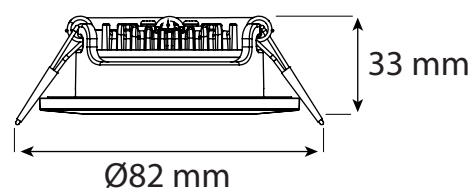
Spot et alimentation recouvrables :

- Isolant déroulé

- Isolant pulsé

***Garantie MIIDEX LIGHTING : 5ans**

Dimensions



Paramètres Driver

Dimensions : 123 x 41 x 25 mm

Input : 220-240VAC / 50/60Hz / 0,1A

Output : CC250mA / 15-21VDC max (TBTS)

PF : 0.8

ta : 40°C

tc : 75°C

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

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.

Options collerettes

****Enlever la collette centrale du produit pour l'installation. Le produit ne sera plus inclinable.**

****Rond fixe**



Réf : 100270



Réf : 100271



Réf : 100272

Rond inclinable



Réf : 100273



Réf : 100274

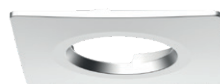


Réf : 100275

****Carré fixe**



Réf : 100276



Réf : 100277



Réf : 100278

Carré inclinable



Réf : 100279



Réf : 100280



Réf : 100281

****Rond intérieur / extérieur**



Réf : 100282



Réf : 100283



Réf : 100284



Réf : 100291



Réf : 100292

****Rond intérieur / carré extérieur**



Réf : 100285



Réf : 100286



Réf : 100287



Réf : 100293



Réf : 100294

****Carré intérieur / extérieur**



Réf : 100288



Réf : 100289



Réf : 100290



Réf : 100295



Réf : 100296

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.