

## ÉCLAT CCT

### SPOT LED CCT BBC IP65

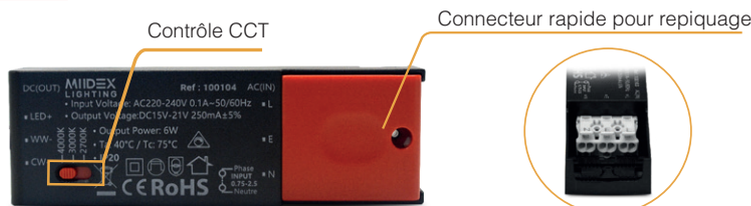
6W - 540LM/2700K - 600LM/3000K - 550LM/4000K



Garantie  
Warranty  
5 ans  
years



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



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 : ≈100 Lm/w

## Paramètres Electriques

\*Classification énergétique : **A** **F**

Tension entrée : 220-240V AC  
Fréquence : 50/60Hz  
Puissance à l'allumage : > 95%  
Température et humidité de travail :  
-10 °C- +40 °C/10%-70%  
Allumage : Immédiat  
Angle : 60°  
Facteur de puissance : 0,8  
Matériaux utilisés : PC + Alu  
Durée de vie théorique de la LED : 50,000 Heures  
Maintien du flux :  $L_{70} 50'000h B_{50}$   
ON/OFF > 100 000  
Indice de protection IP : IP65/IP20  
Poids Net : 0,192 kg

\*nouveau classement énergétique conforme à la réglementation en vigueur depuis le 01/09/2021

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.

Ref. 100104

Produit : Spot LED CCT BBC

Finition extérieure : Blanc

Lumens : 540/600/550 Lm

Température couleur : 2700/3000/4000K

Puissance absorbée : 6W

Puissance restituée : ≈60W

Dimmable : Oui (Coupure de phase)

Dimensions (Ø x H) : Ø85 x 33 mm

Diamètre de perçage : Ø68 mm

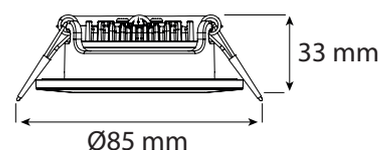
Emballage : Boite

EAN : 3701124428073

Spot recouvrable avec isolant déroulé et pulsé  
(Ne pas recouvrir l'alimentation)

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

### Dimensions



### Paramètres Driver

Dimensions : 124 x 41 x 26 mm  
Input : 220-240VAC / 50/60Hz / 0,1A  
Output : CC250mA / 15-21VDC max  
PF : 0.8  
ta : 40°C  
tc : 75°C

### Options - COLLERETTES

