

## CARAT CCT II

### SPOT LED CCT ORIENTABLE

5W - 420LM/3000K- 450LM/4000K- 500LM/6500K



### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%  
 Index Rendu Couleur (IRC) : > 80  
 Lumens / watt : ≈90 Lm/w

### Paramètres Electriques

\*Classification énergétique : A+ E

Tension entrée : 220-240V AC

Fréquence : 50~60Hz

Facteur de puissance : 0,55

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-20 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat

Angle : 60°

Matériaux utilisés : Aluminium + PC

Durée de vie théorique de la LED : 25,000 Heures

ON/OFF > 125 000

Indice de protection IP : IP20

Indice de protection IK : IK06

Poids Net : 0,072 Kg

**Alimentation Classe 2**

Ref. 100060

Produit : Spot LED CCT orientable  
 + alimentation électronique Incluse

Finition : Blanc

**Lumens : 420 / 450 / 500 Lm**

Température couleur : 3000K / 4000K / 6500K

Puissance absorbée : 5W

Puissance restituée : ≈45W

**Dimmable : Non**

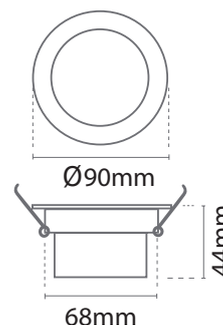
Dimensions (Ø x H) : Ø90 x 44 mm

Diamètre de perçage : Ø68 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124428110

### Dimensions



*\*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.