

CARAT CCT

SPOT LED CCT ORIENTABLE

7W - 450LM/3000K - 550LM/4000K - 580LM/6000K



Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%
Index Rendu Couleur (IRC) : > 80
Lumens / watt : $\approx 70,71$ Lm/w

Paramètres Electriques

Tension entrée : 220-240V AC
Fréquence : 50~60Hz
Puissance à l'allumage : > 95%
Température et humidité de travail :
-15 °C- +45 °C/10%-70%
Allumage : Immédiat
Facteur de puissance : 0,5
Angle : 38°

Matériaux utilisés : Aluminium + PC
Durée de vie théorique de la LED : 30,000 Heures

ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP : IP20

Indice de protection IK : IK06

Poids Net : 0,075 Kg

Alimentation Classe 2

Ref. 76324

Produit : Spot LED CCT orientable
+ alimentation électronique Intégrée

Finition : Blanc

Lumens : 450 / 550 / 580 Lm

Température couleur : 3000K / 4000K / 6000K

Puissance absorbée : 7W

Puissance restituée : ≈ 60 W

Dimmable : Non

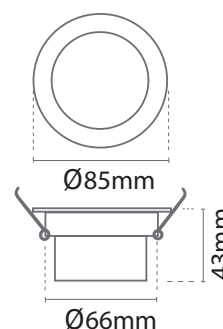
Dimensions (Ø x H) : Ø85 x 43 mm

Diamètre de perçage : Ø66 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124423184

Dimensions



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 $\pm 10\%$. 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.