

CARAT II SPOT LED SMD ORIENTABLE 7W - 530 LM - 4000K



Ref. 100164

Produit : Spot LED SMD orientable
+ Alimentation intégrée

Finition extérieur : Blanc

Lumens : 530 Lm

Puissance absorbée : 7W

Puissance restituée : ≈60W

Dimmable : Oui (Coupure de phase)

Température couleur : 4000K

Dimensions (Ø x H) : Ø90 x 23,5 mm

Diamètre de perçage : Ø71 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124429766

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : ≈75,70 Lm/w

Paramètres Electriques

Tension entrée : 100-240 VAC

Fréquence : 50~60Hz

Facteur de puissance : 0.7

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-20 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat

Angle : 38°

Matériaux utilisés : PC

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

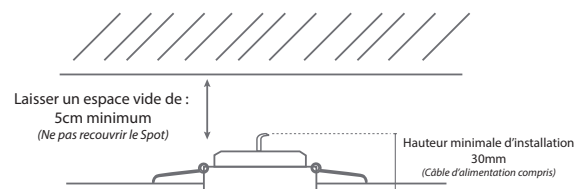
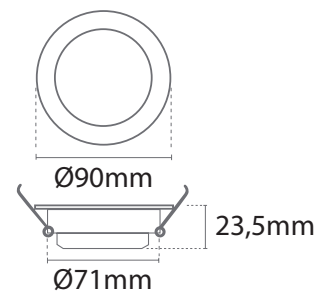
ON/OFF > 125 000

Indice de protection IP : IP20

Indice de protection IK : IK06

Poids Net : 0.058 Kg

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 ± 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.