

SPOT LED CCT BBC IP65

7W - 580LM/2700°K - 650LM/3000°K - 630LM/4000°K

REF : 76340



Ref. 76340

Produit : Spot LED CCT BBC

Finition extérieure : Blanc / Étain brossé / Noir

Lumens : 580/650/630 Lm

Température couleur : 2700/3000/4000°K

Puissance absorbée : 7W

Puissance restituée : ≈60W

Dimmable : Non

EN 62 471 : Groupe 0

Dimensions (Ø x H) : Ø90 x 86 mm

Diamètre de perçage : Ø64 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124420336

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : ≈90 Lm/w

Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A+**

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

Angle : 75°

Facteur de puissance : 0,5

Matériaux utilisés : PC + Alu

Durée de vie théorique de la LED : 30,000 Heures

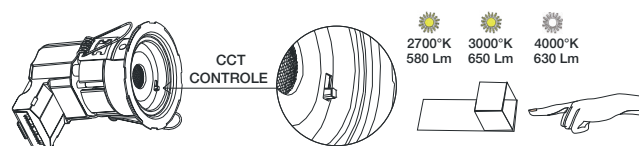
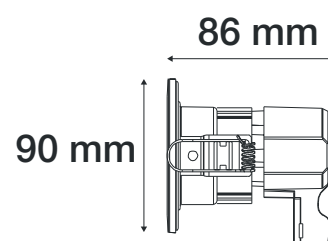
ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP : IP65

Indice de protection IK : IK08

Poids Net : 0,224 kg

Dimensions



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

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.