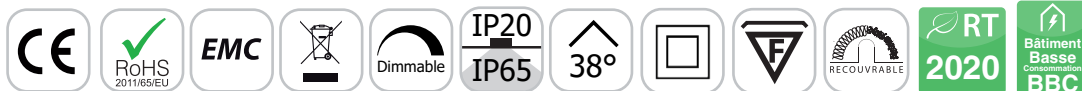


CHROMA ORIENTABLE

SPOT LED CCT BBC IP65

6W - 500LM/2700K - 570LM/3000K - 550LM/4000K



Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%
 Index Rendu Couleur (IRC) : > 80
 Lumens / watt : ≈95 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 : 38°

Facteur de puissance : 0,8

Matériaux utilisés : PC + Alu

Durée de vie théorique de la LED : 50,000 Heures

Maintien du flux : L₇₀ 50'000h B₅₀

ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP : IP65/IP20

Poids Net : 0,207 kg

Ref. 763410

Produit : Spot LED CCT BBC

Finition extérieure : Blanc

Lumens : 500/570/550 Lm

Température couleur : 2700/3000/4000K

Puissance absorbée : 6W

Puissance restituée : ≈60W

Dimmable : Oui (Coupure de phase)

Dimensions (Ø x H) : Ø81 x 42 mm

Diamètre de perçage : Ø68 mm

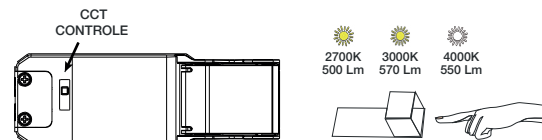
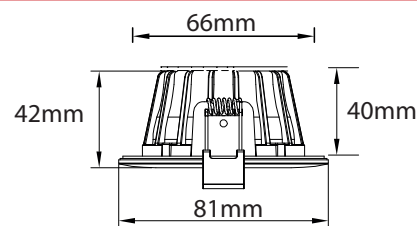
Emballage : Boite

EAN : 3701124426772

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

***Garantie MIIDEX LIGHTING : 5ans**

Dimensions



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

Paramètres Driver

Input : 220-240VAC / 50Hz

Output : CC130mA / 30-40VDC max

PF : 0.8

ta : 25°C

tc : 70°C

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.