

## SPOT LED SMD ORIENTABLE 10W - 800LM - 3000K

REF : 763619



### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt :  $\approx$ 80 Lm/w

### Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A<sup>+</sup>**

Tension entrée : 220-240V AC

Fréquence : 50~60Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

Facteur de puissance = 0,54

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 : 30,000 Heures

ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP : IP20

Indice de protection IK : IK08

Poids Net : 0,121Kg

### Ref. 763619

Produit : Spot LED SMD orientable

Finition : Blanc

**Lumens : 800 Lm**

Puissance absorbée : 10W

Puissance restituée :  $\approx$ 90W

**Dimmable : Non**

Température couleur : 3000K

Dimensions (Ø x H) : Ø120 x 50 mm

Diamètre perçage : Ø90 mm

Orientable : 30°

Emballage : Boite

EAN : 3701124419606

### Dimensions

