

SPOT LED SMD ORIENTABLE 18W - 1400LM - 3000K

REF : 7636231



Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : $\approx 83,33$ Lm/w

Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A⁺**

Tension entrée : 220-240V AC

Fréquence : 50~60Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

Facteur de puissance = 0,5

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 : 0,205Kg

Ref. 7636231

Produit : Spot LED SMD orientable

Finition : Noir

Lumens : 1400 Lm

Puissance absorbée : 18W

Puissance restituée : ≈ 160 W

Dimmable : Non

Température couleur : 3000K

Dimensions (Ø x H) : Ø145 x 55 mm

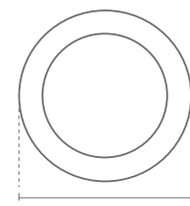
Diamètre perçage : Ø120 mm

Orientable : 30°

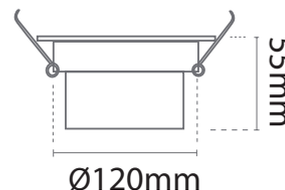
Emballage : Boîte

EAN : 3701124425614

Dimensions



Ø145mm



Ø120mm

55mm