# FICHE TECHNIQUE



## CARAT SPOT LED SMD ORIENTABLE 18W - 1200LM - 3000K

























### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90% Index Rendu Couleur (IRC): > 80 Lumens / watt : ≈77,77 Lm/w

#### Paramètres Electriques

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. 763622

Produit: Spot LED SMD orientable

Finition: Blanc

**Lumens: 1200 Lm** 

Puissance absorbée: 18W Puissance restituée : ≈160W

**Dimmable: Non** 

Température couleur: 3000K

Dimensions (Ø x H): Ø145 x 55 mm

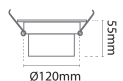
Diamètre perçage: Ø120 mm

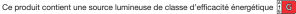
Orientable: 30° Emballage: Boite

EAN: 3701124419637

#### **Dimensions**









# FICHE TECHNIQUE



### SPOT LED SMD ORIENTABLE 18W - 1500LM - 4000K

REF: 763623



















### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90% Index Rendu Couleur (IRC) : > 80 Lumens / watt : ≈83,33 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 = 0,53

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. 763623

Produit: Spot LED SMD orientable

Finition: Blanc

**Lumens: 1500 Lm** 

Puissance absorbée : 18W Puissance restituée : ≈160W

**Dimmable: Non** 

Température couleur : 4000K

Dimensions (Ø x H): Ø145 x 55 mm

Diamètre perçage: Ø120 mm

Orientable : 30° Emballage : Boite

EAN: 3701124419644

#### **Dimensions**





Ø120mm

# FICHE TECHNIQUE



#### SPOT LED SMD ORIENTABLE 18W - 1600LM - 6000K

REF: 763624





















#### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90% Index Rendu Couleur (IRC) : > 80 Lumens / watt : ≈88,88 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 :

-15 °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: IP40 Indice de protection IK: IK08

Poids Net: 0,205Kg

#### Ref. 763624

Produit: Spot LED SMD orientable

Finition: Blanc

**Lumens: 1600 Lm** 

Puissance absorbée : 18W Puissance restituée : ≈160W

**Dimmable: Non** 

Température couleur : 6000K

Dimensions (Ø x H): Ø145 x 55 mm

Diamètre perçage: Ø120 mm

Orientable : 30° Emballage : Boite

EAN: 3701124419651

#### **Dimensions**



