

AMPOULES LED MR11 3W - 220 LM - 4000°k

REF: 78919



Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%
Index Rendu Couleur (IRC) : > 80
Lumens / watt : ≈ 73.33 Lm/w

Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A⁺**
Voltage : 12V DC
Puissance à l'allumage : > 95%
Température et humidité de travail :
-15 °C- +45 °C/10%-70%
Allumage : Immédiat
Angle : 45°
Matériaux utilisés : Aluminium + PC
Durée de vie théorique de la LED : 30,000 Heures
ON/OFF > 100 000
Indice de protection IP : IP40
Poids Net : 0,021Kg

Ref. 78919

Produit : MR 11

Lumens : 220 lm

Puissance absorbée : 3W

Puissance restituée : ≈ 30 W

Dimmable : Non

Température couleur : 4000°K

EN 62 471 : Groupe 0

Taille (Ø x H): Ø34 mm x 39mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124411877

