

## AMPOULE LED MR11 - 3W - 6000°K

REF : 78920



### Ref. 78920

Culot : MR11

Puissance absorbée : 3W

Puissance restituée :  $\approx$ 30W

**Dimmable : Non**

Température couleur : 6000°K

**Lumens : 220 lm**

EN 62 471 : Groupe 0

Dimensions (Ø x H) : Ø34 x 39 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124411051

### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt :  $\approx$ 73.33 Lm/w

### Paramètres Electriques

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

Voltage : DC12V

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-15 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat

Angle : 45°

Matériaux utilisés : PC + Aluminium

Durée de vie théorique de la LED : 30,000 Heures

ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP : IP40

Poids Net : 0,020Kg

