

AMPOULE LED AR111 G53 12W - 850 LM - 3000K

REF : 779112



Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%
Index Rendu Couleur (IRC) : > 80
Lumens / watt : $\approx 70,83$ Lm/w

Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A⁺**

Tension entrée : 12V DC
12V AC 50/60Hz

Puissance à l'allumage : > 95%
Température et humidité de travail :
+10°C- +45 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat

Angle : 38°

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 : 0,151 Kg

Ref. 779112

Culot : AR111 G53 - SMD (12 Leds)

Lumens : 850 Lm

Finition extérieure : Blanc

Puissance absorbée : 12W

Puissance restituée : ≈ 110 W

Température couleur : 3000K

Dimmable : Non

Dimensions (\emptyset x H) : $\emptyset 111$ x 63 mm

EN 62 471 : Groupe 0

Emballage : Boite

EAN : 3701124424051

Dimensions

