
Ampoule LED E27 (12V) 8W-720lm WW , 32,90 CHF

<https://geosolaire.ch/e27-12v-8w-720lm>

Product Image



Description

Ampoule LED culot E27 (12V) 8W - 720lm - blanc Chaud

Les lampes de cette série Raphas offrent un flux lumineux élevé, une longue durée de vie et sont fiables pour les applications d'éclairage intérieur. Grâce à leur protection unique et avancée contre la surchauffe, les lampes Lux Me peuvent résister à des conditions extrêmes. Utilisant une technologie de commande de DEL à commutation haute fréquence sans condensateur électrolytique, les lampes Phaesun offrent d'excellentes performances en termes d'efficacité lumineuse, de durée de vie et de fiabilité.

Disponible en couleur Blanc chaud uniquement

Caractéristiques des performances de fonctionnement

-
- Consommation électrique: 8W / 12V DC,
 - Tension d'alimentation: 11V à 16V
 - Couleur d'éclairage: 3200 K - blanc chaud
 - Intensité lumineuse: 720 Lumen
 - Diffusion lumière à 360°
 - Dimensions : Ø : 65 mm - Longueur: 130mm, (avec culot)
 - Culot : E27
 - Poids: 140 gr.
 - Bloc de protection: IP50
 - Température de fonctionnement: -20 à + 50 ° C
 - Durée de vie: 50 000 heures
 - Peut remplacer une ampoule à incandescence de 80 W