

Titre du produit :

Source lumineuse LED LED 12v G4 1.2W 3000k, kanlux 18502



Design-led.fr
Groupe Jmc France
A votre service depuis 2011

Codes produits :

Référence 18502
EAN13 : 5905339185020

caractéristiques du produit :

Puissance en Watt: 1.2W
Dimmable: Non
Culot: GU4
Température en K ou Couleur: 3000K blanc chaud
Garantie: 2 Ans contre tout vice de fabrication



Description du produit :

Description générale EAN13 5905339185020 Couleur blanc Poids et dimensions Hauteur [mm] 31 Largeur [mm] 20 Diamètre [mm] 20 Profondeur[mm] 8 Poids 2g Caractéristiques techniques Tension nominale [V] 12 AC 50Hz; 12 DC Source de lumière JC Type de diode LED SMD Puissance nominale [W] 1.2 Puissance en mode marche Pon [W] 1.2 Consommation énergétique en mode marche (kWh/1000h) 2 Culot G4 Flux lumineux assigné total [lm] 165 Flux lumineux utile d'une source lumineuse ?use [lm] 135 Flux lumineux utile d'une source lumineuse ?use [lm] (120°) Intensité lumineuse de crête [cd] 21 Angle de faisceau nominal [°] 120 Angle de faisceau [°] 120 Température de couleur [K] 3000 Uniformité des couleurs [SDCM] ?6 Indice du rendu des couleurs Ra 80 Teinte lumière blanc chaud Nombre de cycles on/off ?20000 Durée de vie nominale de la lampe [h] 20000 Teneur en mercure non Facteur de survie ?0.9 Compatibilité avec un variateur non Couleur blanc