

Artikelnummer:
29139

EAN-Nummer:
4000870291399



Name
LED Glasreflektor GU4 345lm

Producteur
Paulmann

données commerciale

Unités d'emballage par suremballage 1
Nouveau ✓

données techniques

Nombre de points lumineux 01
Forme Reflecteur
le équipement 4,2 W
Gradable Non
Consommation énergétique 5 kWh_1000h
Couleur Argent
a température de couleur en K 2.700 K
poids brut 54 g
poids net 54 g
Durée de vie 15.000 h
Matériau Verre
Puissance apparente 6 VA
Tension d'alimentation 12 V
Intensité du courant 500 mA



LED

données d'agent lumineux

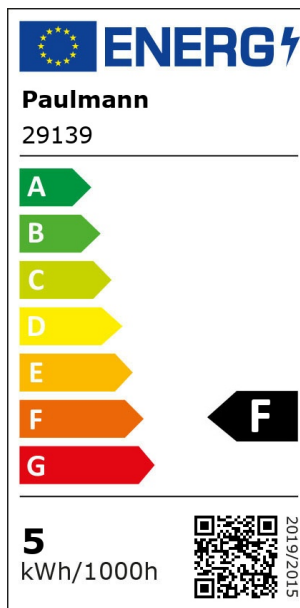
Temps d'allumage (60% du flux lumineux) 0 s
Temps d'allumage (60% du flux lumineux) 0 s
Angle de rayonnement 36 °
Le équipement 4,2 W
Consommation énergétique 5 kWh_1000h
constance des couleurs SDCM 6
Indice de rendu de couleur (IRC) > 80 Ra
Facteur de puissance 0,68
Force de lumière 700 cd
L'affichage du flux lumineux 345 lm
Réception du flux lumineux à la fin de la durée de vie nominale 93 %
Angle du flux lumineux 90 °
Nombre de cycles d'allumage moyen >= 15000
Puissance apparente 6 VA
Le culot GU4
Équivalence lampes à incandescence 31 W
Répartition spectrale du rayonnement SS_LED_2700K
Éclairage < 0 s

dimension

Dimensions (Hauteur x Largeur x Profondeur) 38 x x mm
Ø 35 mm
Hauteur 38 mm

Kaufmaennische_Daten_II

Nomenclature douanière 85395200000



pays d'origine	CN
emballages usagés unité SAP	1
Dimensions emballé	8,3 x 7 x 4 cm