

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

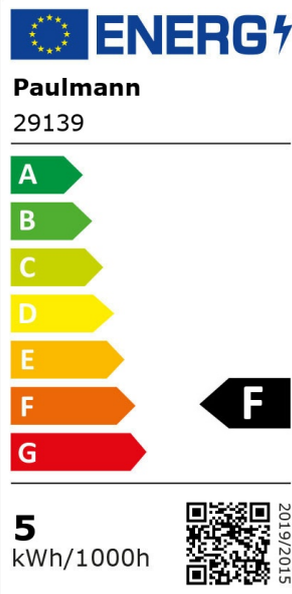
Temps d'allumage (60% du flux lumineux)	0 s
Temps d'allumage (60% du flux lumineux)	0 s
Angle de rayonnement	36 °
Le équipement	4,2 W
Consommation énergétique	5 kWh_1000h
constance des couleurs	SDCM 6
Indice de rendu de couleur (IRC)	> 80 Ra
Facteur de puissance	0,68
Force de lumière	700 cd
L'affichage 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