

Artikelnummer:  
**29141**

EAN-Nummer:  
4000870291412



Name  
**LED Glasreflektor GU5,3 345lm 3,8W**

Producteur  
Paulmann

#### données commerciale

Unités d'emballage par suremballage 1  
Nouveau ✓

#### données techniques

Nombre de points lumineux 01  
Forme Reflecteur  
le équipement 3,8 W  
Gradable Non  
Consommation énergétique 4 kWh\_1000h  
Couleur Argent  
a température de couleur en K 2.700 K  
poids brut 80 g  
poids net 80 g  
Durée de vie 15.000 h  
Sources incluses ✓  
Matériau Verre  
Tension d'alimentation 12 V  
Intensité du courant 40 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 3,8 W  
Consommation énergétique 4 kWh\_1000h  
constance des couleurs SDCM 6  
Indice de rendu de couleur (IRC) > 80 Ra  
Facteur de puissance 0,66  
Force de lumière 800 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 >= 50000  
Le culot GU5,3  
Équivalence lampes à incandescence 28 W  
Répartition spectrale du rayonnement SS\_LED\_2700K  
Éclaircissement < 0 s

#### dimension

Dimensions (Hauteur x Largeur x Profondeur) 44 x x mm  
Ø 50 mm  
Hauteur 44 mm

#### Kaufmaennische\_Daten\_II

Nomenclature douanière 85395200000  
pays d'origine CN



emballages usagés unité SAP	1
Dimensions emballé	4,7 x 9 x 4,7 cm

---