

Artikelnummer:  
**29169**

EAN-Nummer:  
4000870291696



Name  
**LED GU10 750lm 4000K 36° chrom matt dim 8W 230V**

Producteur  
Paulmann

#### données commerciale

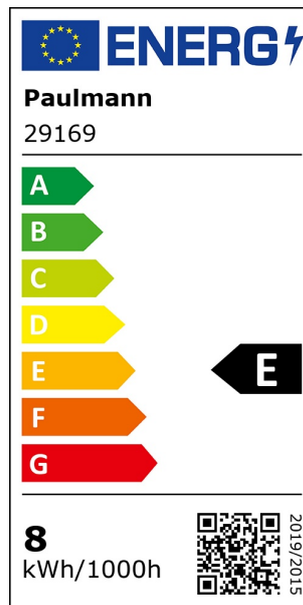
Unités d'emballage par suremballage 1  
Nouveau ✓

#### données techniques

Nombre de points lumineux 01  
Forme Reflecteur  
le équipement 8 W  
Gradable Oui  
Intensité variable avec gradateur  
Consommation énergétique 8 kWh\_1000h  
Couleur Chrome mat  
a température de couleur en K 4000 K  
poids brut 55 g  
poids net 48 g  
Durée de vie 15000 h  
Sources incluses ✓  
Matériau Matière plastique  
Puissance apparente 9,5 VA  
Tension d'alimentation 230 V  
Intensité du courant 42 mA  
Technologie 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 8 W  
Consommation énergétique 8 kWh\_1000h  
constance des couleurs SDCM 6  
Indice de rendu de couleur (IRC) > 80 Ra  
Facteur de puissance 0,8  
Force de lumière 1200 cd  
L'affichage du flux lumineux 750 lm  
Réception du flux lumineux à la fin de la durée de vie nominale 93 %  
Conservation du flux lumineux 6.000 h 93 %  
Angle du flux lumineux 90 °  
Nombre de cycles d'allumage moyen 15000  
>=  
Puissance apparente 9,5 VA  
Le culot GU10  
Équivalence lampes à incandescence 56 W  
Répartition spectrale du rayonnement SS\_LED\_4000K



Classe d'efficacité énergétique (de A à G): E

#### dimension

Dimensions (Hauteur x Largeur x Profondeur)	54 x x mm
Ø	50 mm
Hauteur	54 mm

**Kaufmaennische\_Daten\_II**

Nomenclature douanière	85395200000
pays d'origine	CN
emballages usagés unité SAP	1
Dimensions emballé	5,5 x 10,1 x 4,8 cm