

Artikelnummer:
29166

EAN-Nummer:
4000870291665



Name
LED GU10 750lm 2700K 36° noir matt dim 8W 230V RAL9004

Producteur
Paulmann

données commerciale

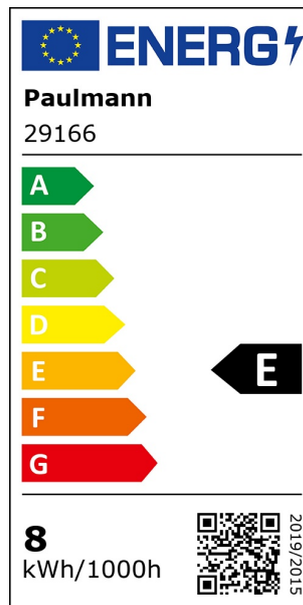
Unités d'emballage par suremballage 1
Nouveau ✓

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 Noir mat
a température de couleur en K 2700 K
poids brut 52 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_2700K



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	5,7 x 10,1 x 4,5 cm