

Artikelnummer:
29044

EAN-Nummer:
4000870290446



Name

Culot à ergots LED Verre G9 470lm 4,6W 2700 K 230 V

Producteur
Paulmann

données commerciale

Unités d'emballage par suremballage	1
Nouveau	✓
Emballage SB	article SB

données techniques

Nombre de points lumineux	01
Forme	Bi pin
le équipement	4,6 W
Gradable	Non
Consommation énergétique	5 kWh_1000h
Couleur	Clair
a température de couleur en K	2.700 K
poids brut	12 g
poids net	7 g
Durée de vie	15.000 h
Sources incluses	✓
Matériau	Verre
Puissance apparente	7 VA
Tension d'alimentation	230 V
Intensité du courant	30 mA



LED

données d'agent lumineux

Temps d'allumage (60% du flux lumineux)	0 s
Temps d'allumage (60% du flux lumineux)	0 s
Le équipement	4,6 W
Consommation énergétique	5 kWh_1000h
constance des couleurs	SDCM 6
Indice de rendu de couleur (IRC)	> 80 Ra
Facteur de puissance	0,5
L'affichage du flux lumineux	470 lm
Réception du flux lumineux à la fin de la durée de vie nominale	94 %
Angle du flux lumineux	360 °
Nombre de cycles d'allumage moyen >=	50000
Puissance apparente	7 VA
Le culot	G9
Équivalence lampes à incandescence	40 W
Répartition spectrale du rayonnement	SS_LED_2700K
Éclaircissement <	0 s

dimension

Dimensions (Hauteur x Largeur x Profondeur)	58 x x mm
Ø	18 mm
Hauteur	58 mm

Kaufmaennische_Daten_II

Nomenclature douanière	85395200000
------------------------	-------------



pays d'origine	CN
emballages usagés unité SAP	1
Dimensions emballé	4,3 x 9,9 x 2,9 cm