

Artikelnummer:  
**28571**

EAN-Nummer:  
4000870285718



Name  
**LED standard 8W E27 230V gra 3niv clr**

Producteur  
Paulmann

#### données d'agent lumineux

Éclaircissement <	0 s
Temps d'allumage (60% du flux lumineux)	0,1 s
Facteur de puissance	0,6
Angle du flux lumineux	360 °
Nombre de cycles d'allumage moyen >=	50000
Équivalence lampes à incandescence	60 W
Réception du flux lumineux à la fin de la durée de vie nominale	73 %
Consommation énergétique	8 kWh_1000h
L'affichage du flux lumineux	806 lm
Conservation du flux lumineux 6.000 h	85 %
Durée de préchauffage préfixe	<
Temps d'allumage (60% du flux lumineux)	<0,1 s
Le culot	E27
Répartition spectrale du rayonnement	SS_LED_2700K
constance des couleurs	<= 6 Step de l'ellipse de MacAdam
Indice de rendu de couleur (IRC)	> 80 Ra



#### données techniques

Nombre de points lumineux	01
Durée de vie	15.000 h
a température de couleur en K	2.700 K
Tension d'alimentation	230 V
poids net	30 g
poids brut	50 g
Intensité du courant	55 mA
Consommation énergétique	8 kWh_1000h
le équipement	8 W
Couleur	Clair
Gradable	Oui
Forme	Standard
Sources incluses	✓

#### Kaufmaennische\_Daten\_II

emballages usagés unité SAP	1
Dimensions emballé	6,8 x 11,9 x 6,6 cm
Nomenclature douanière	85395200000
pays d'origine	CN

#### données commerciale

Unités d'emballage par suremballage	1
Emballage SB	article SB

#### dimension

Hauteur	104 mm
Dimensions (Hauteur x Largeur x Profondeur)	104 x x mm
Ø	60 mm

00.05.2022

