

Artikelnummer:
28729

EAN-Nummer:
4000870287293



Name
LED filament STD 806lm E27 4000K mat gra 7,5W 240V

Producteur
Paulmann

données d'agent lumineux

Qté de mercure <	0 mg
Éclairage <	0,2 s
Temps d'allumage (60% du flux lumineux)	0,2 s
Temps d'allumage (60% du flux lumineux)	0,2 s
Facteur de puissance	0,9
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	75 %
Consommation énergétique	8 kWh_1000h
L'affichage du flux lumineux	806 lm
Le culot	E27
Répartition spectrale du rayonnement	SS_LED_4000K
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
Tension d'alimentation	230 V
poids net	29 g
Intensité du courant	38 mA
a température de couleur en K	4.000 K
poids brut	48 g
le équipement	7,5 W
Consommation énergétique	8 kWh_1000h
Couleur	Dépoli
Matériau	Matière plastique
Forme	Standard

Kaufmaennische_Daten_II

emballages usagés unité SAP	1
Dimensions emballé	6.5 x 11.4 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	106 mm
Dimensions (Hauteur x Largeur x Profondeur)	106 x x mm
Ø	60 mm

