

Artikelnummer:  
**28693**

EAN-Nummer:  
4000870286937



Name

**Tube à filament LED 470lm E14 4,8W Clair gradable 2700K 230V**

Producteur  
Paulmann

#### données d'agent lumineux

Qté de mercure <	0 mg
Éclairement <	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	0,92
Angle du flux lumineux	360 °
Équivalence lampes à incandescence	40 W
L'affichage du flux lumineux	470 lm
Consommation énergétique	5 kWh_1000h
Nombre de cycles d'allumage moyen >=	50000
Réception du flux lumineux à la fin de la durée de vie nominale	85 %
Le culot	E14
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
poids net	12 g
Durée de vie	15.000 h
a température de couleur en K	2.700 K
Tension d'alimentation	230 V
Intensité du courant	24 mA
poids brut	26 g
le équipement	4,8 W
Consommation énergétique	5 kWh_1000h
Couleur	Clair
Forme	Tube

#### Kaufmaennische\_Daten\_II

emballages usagés unité SAP	1
Dimensions emballé	5.5 x 11.4 x 4.3 cm
Nomenclature douanière	85395200000
pays d'origine	CN

#### données commerciale

Unités d'emballage par suremballage	1
Emballage SB	article SB

#### dimension

Ø	25 mm
Hauteur	82 mm
Dimensions (Hauteur x Largeur x Profondeur)	82 x x mm

