

Artikelnummer:  
**28730**

EAN-Nummer:  
4000870287309



Name  
**R7s LED 118mm 1521lm 13W 2700K 230V grad**

Producteur  
Paulmann

#### données d'agent lumineux

Qté de mercure <	0 mg
Temps d'allumage (60% du flux lumineux)	0,5 s
Éclairage <	0,5 s
Temps d'allumage (60% du flux lumineux)	0,5 s
Facteur de puissance	0,96
L'affichage du flux lumineux	1.521 lm
Équivalence lampes à incandescence	100 W
Le équipement	13 W
Consommation énergétique	13 kWh_1000h
Angle du flux lumineux	360 °
Nombre de cycles d'allumage moyen >=	50000
Réception du flux lumineux à la fin de la durée de vie nominale	75 %
Le culot	R7s
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
le équipement	13 W
Consommation énergétique	13 kWh_1000h
Durée de vie	15.000 h
a température de couleur en K	2.700 K
Tension d'alimentation	230 V
Intensité du courant	58 mA
poids net	75 g
poids brut	84 g
Forme	Barette

#### données commerciale

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

#### Kaufmaennische\_Daten\_II

emballages usagés unité SAP	1
Dimensions emballé	4 x 12.1 x 3.4 cm
Nomenclature douanière	85395200000
pays d'origine	CN

#### dimension

la largeur	118 mm
Ø	29 mm
Dimensions (Hauteur x Largeur x Profondeur)	x 118 x mm

