EAN-Nummer: 4000870291139



Name

LED Röhre G5 EVG 1463mm 3200lm 28W

Producteur Paulmann

donnees	commercial	P

Unites d'emballage par suremballage	1	
Nouveau	✓	

données techniques

Nombre de points lumineux	01
Forme	Tube
le équipement	28 W
Gradable	Non
Consommation énergétique	28 kWh_1000h
Couleur	Opale
a température de couleur en K	3.000 K
poids brut	200 g
poids net	24 g
Durée de vie	50.000 h
Sources incluses	✓
Matériau	Verre
Puissance apparente	28 VA
Tension d'alimentation	230 V
Intensité du courant	370 mA





données d'agent lumineux

Temps d'allumage (60% du flux lumineux) 0 s	
Temps d'allumage (60% du flux lumineux) 0 s	
Le équipement	28 W
Consommation énergétique	28 kWh_1000h
constance des couleurs	SDCM 6
Indice de rendu de couleur (IRC)	> 80 Ra
Facteur de puissance	0,96
L'affichage du flux lumineux	3.200 lm
Réception du flux lumineux à la fin de la durée de vie nominale	98 %
Angle du flux lumineux	360 °
Nombre de cycles d'allumage moyen >=	50000
Puissance apparente	28 VA
Le culot	G5
Équivalence lampes à incandescence	170 W
Répartition spectrale du rayonnement	SS_LED_3000K
Éclairement <	0 s
10	

*** EN	ERG*
Paulmann	
29113	
Α	
В	
C	
D	
E	
F	Œ
G	
28 kWh/1000h	2019/2019

dimension

Dimensions (Hauteur x Largeur x Profondeur)	1.463 x x mm
Ø	18 mm
Hauteur	1.463 mm

Kaufmaennische_Daten_II

raaimaciiiische_Dateii_11	
Nomenclature douanière	85395200000
pays d'origine	CN

emballages usagés unité SAP 1
Dimensions emballé 3 x 2,5 x 148 cm