28667

EAN-Nummer: 4000870286678



Name

LED sphérique calotte réflect 440lm E14 2700K 4,8W 230V Argent gradable

Producteur Paulmann

données	ď	agent	lumineux
domineco	•	45	I COLLINIA COLLA

Éclairement <	0 s
Qté de mercure <	0 mg
Temps d'allumage (60% du flux lumineux) 0 s
Temps d'allumage (60% du flux lumineux) 0 s
Facteur de puissance	0,9
Angle du flux lumineux	360 °
Équivalence lampes à incandescence	38 W
L'affichage du flux lumineux	440 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	75 %
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

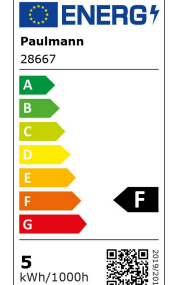






données techniques

Nombre de points lumineux	01
poids net	13 g
Durée de vie	15.000 h
a température de couleur en K	2.700 K
Tension d'alimentation	230 V
poids brut	26 g
le équipement	4,8 W
Consommation énergétique	5 kWh_1000h
Couleur	Calotte argentée
Forme	Sphèrique



données commerciale

Unités d'emballage par suremballage

Kaufmaennische_Daten_II

emballages usagés unité SAP	1
Dimensions emballé	5.5 x 9.1 x 5.4 cm
Nomenclature douanière	85395200000
pays d'origine	CN

dimension

differentiation	
Ø	45 mm
Hauteur	78 mm
Dimensions (Hauteur x Largeur x Profondeur)	78 x x mm