

28712 - Paulmann



**LED filament sphérique Paulmann -
430lm - E14 - 4,7W - 2500K -**

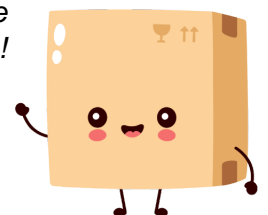
Dimmable

Réf 28712

8.76€^{TTC*}

Voir le produit : <https://www.domomat.com/106460-led-filament-spherique-paulmann-430lm-e14-47w-2500k-dimmable-paulmann-28712.html>

*Le produit LED filament sphérique Paulmann - 430lm - E14 - 4,7W - 2500K - Dimmable
est en vente chez Domomat !*



Artikelnummer:
28712

EAN-Nummer:
4000870287125



Name

LED sphérique 430lm E14 4,7W Doré gra 2500K 230V

Producteur
Paulmann

données d'agent lumineux

Qté de mercure <	0 mg
Éclairement <	0 s
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	37 W
L'affichage du flux lumineux	430 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 %
Conservation du flux lumineux jusqu'à 75% de sa durée de vie	85
Le culot	E14
Répartition spectrale du rayonnement	SS_LED_2500K_Gold
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	2.500 K
Intensité du courant	22 mA
Tension d'alimentation	230 V
poids brut	26 g
le équipement	4,7 W
Consommation énergétique	5 kWh_1000h
Couleur	Doré
Forme	Sphérique

Kaufmaennische_Daten_II

emballages usagés unité SAP	1
Dimensions emballé	5.5 x 9.3 x 5.2 cm
Nomenclature douanière	85395200000
pays d'origine	CN

données commerciale

Unités d'emballage par suremballage	1
Emballage SB	article SB

dimension

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

30.05.2022

