

Artikelnummer:
93069

EAN-Nummer:
4000870930694



Name
LED Coin Nova non-grd 6W 470lm 2700K 230V 51mm

Producteur
Paulmann

données d'agent lumineux

Éclairement <	0 s
Facteur de puissance	0,5
Angle de rayonnement	100 °
Temps d'allumage (60% du flux lumineux)	2 s
Angle du flux lumineux	360 °
Équivalence lampes à incandescence	40 W
L'affichage du flux lumineux	470 lm
Nombre de cycles d'allumage moyen >=	50000
Consommation énergétique	7 kWh_1000h
Réception du flux lumineux à la fin de la durée de vie nominale	70 %
Conservation du flux lumineux 6.000 h	80 %
Durée de préchauffage préfixe	<
Temps d'allumage (60% du flux lumineux)	<2 s
Indice de rendu de couleur (IRC)	> 80 Ra
Le culot	Coin
Répartition spectrale du rayonnement	SS_LED_2700K
constance des couleurs	<= 6 Step de l'ellipse de MacAdam

données techniques

Nombre de points lumineux	01
poids brut	124 g
a température de couleur en K	2.700 K
Tension d'alimentation	230 V
Durée de vie	30.000 h
Intensité du courant	50 mA
accueilli performance	7 W
Consommation énergétique	7 kWh_1000h
poids net	97 g
le équipement	incl. 1x6 W
Matériau	Matière plastique
Gradable	Non
Forme	rond
Couleur	Satiné
Sources incluses	✓

Kaufmaennische_Daten_II

emballages usagés unité SAP	1
Dimensions emballé	9 x 13,9 x 6,3 cm
Nomenclature douanière	94054039900
pays d'origine	CN

données commerciale

Unités d'emballage par suremballage	1
Nouveau	✓

dimension

Hauteur	30 mm
---------	-------



Dimensions (Hauteur x Largeur x Profondeur) 30 x x mm

Ø 50 mm