EAN-Nummer: 4000870291672

29167



Name

LED GU10 750lm 4000K 36° noir matt dim 8W 230V RAL9004

Producteur Paulmann

données commerciale

Unitás d'amballaga par auramballaga

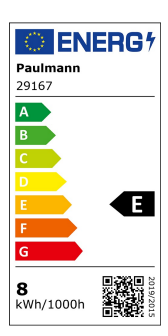
Offices d'emballage par suremballage	I
Nouveau	\checkmark

données techniques

Nombre de points lumineux	01
Forme	Reflecteur
le équipement	8 W
Gradable	Oui
Intensité variable	avec gradateur
Consommation énergétique	8 kWh_1000h
Couleur	Noir mat
a température de couleur en K	4000 K
poids brut	61 g
poids net	48 g
Durée de vie	15000 h
Sources incluses	\checkmark
Matériau	Matière plastique
Puissance apparente	9,5 VA
Tension d'alimentation	230 V
Intensité du courant	42 mA
Technologie	LED

rechnologie	LED
données d'agent lumineux	
Temps d'allumage (60% du flux lumineux)	0 s
Temps d'allumage (60% du flux lumineux)	0 s
Angle de rayonnement	36 °
Le équipement	8 W
Consommation énergétique	8 kWh_1000h
constance des couleurs	SDCM 6
Indice de rendu de couleur (IRC)	> 80 Ra
Facteur de puissance	0,8
Force de lumière	1200 cd
L'affichage du flux lumineux	750 lm
Réception du flux lumineux à la fin de la durée de vie nominale	93 %
Conservation du flux lumineux 6.000 h	93 %
Angle du flux lumineux	90 °
Nombre de cycles d'allumage moyen >=	15000
Puissance apparente	9,5 VA
Le culot	GU10





Classe d'efficacité énergétique (de A à G): E

dimension

Équivalence lampes à incandescence 56 W

Répartition spectrale du rayonnement SS_LED_4000K

Profondeur)	54 x x mm
Ø	50 mm
Hauteur	54 mm
Kaufmaennische_Daten_II Nomenclature douanière	85395200000
pays d'origine	CN
emballages usagés unité SAP	1
Dimensions emballé	5,5 x 10,1 x 4,8 cm