



Photo non contractuelle

GU10 MASTER LED Expertcolor 3,9w = 35W 927 36D Dimmable PHILIPS



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	36
Classe énergétique	G	Consommation d'énergie	4
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud	Culot	GU10
Cycle allumage	50000	Diamètre	50
Durée de vie	40000	Efficacité lumineuse	68
Equivalence	35	Fabricant	PHILIPS
Facteur de puissance	0.8	Flux	265
Gamme	PAR16	Gradable	Oui
Indice de rendu des couleurs (IRC)	90	Longueur totale	54
Luminance	540	packing hauteur	7.2
packing largeur	11.3	packing longueur	26.5
packing poids	0.7	packing qte	10
Poids	0.04	Puissance	3.9
Série	707	Température de couleur	2700
Tension d'entrée	220-240		

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie LED à culot GU10 d'une puissance de 3.9w de marque PHILIPS.

Vérifier la compatibilité des variateurs avec les lampes LED dimmable sur notre blog : [lci](#)

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 40000H
Flux : 265Lm
Puissance : 3.9w
Température de couleur : 2700K
Tension d'entrée : 220-240v