



Photo non contractuelle

GU10 MAS LED spot VLE D 7w=80W /830 36D 230v Dimmable PHILIPS



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	36
Classe énergétique	A+	Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Culot	GU10	Cycle allumage	50000
Diamètre	50	Durée de vie	25000
Efficacité lumineuse	84	Equivalence	80
Fabricant	PHILIPS	Facteur de puissance	0.8
Flux	590	Fréquence	50/60
Gamme	PAR16	Gradable	Oui
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Longueur totale	54
Luminance	1200	packing hauteur	7.2
packing largeur	11.2	packing longueur	26.2
packing poids	0.7	packing qte	10
Poids	0.04	Puissance	7
Température de couleur	3000	Tension d'entrée	220-240

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie LED à culot GU10 d'une puissance de 7w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:
Durée de vie : 25000H
Flux : 590Lm
Puissance : 7w
Température de couleur : 3000K
Tension d'entrée : 220-240v