



Photo non contractuelle

GU10 MAS LED spot VLE DT 4,9 = 50W 927 36D 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	5
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud	Culot	GU10
Cycle allumage	50000	Diamètre	50
Durée de vie	25000	Efficacité lumineuse	80
Equivalence	50	Fabricant	PHILIPS
Facteur de puissance	0.8	Flux	355
Gamme	PAR16	Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	90	Longueur totale	54
Luminance	650	packing hauteur	5
packing largeur	5	packing longueur	5.4
packing qte	1	Poids	0.04
Puissance	4.9	Série	708
Température de couleur	2700	Tension d'entrée	220-240

Description

Ampoule de technologie LED à culot GU10 d'une puissance de 4,9w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 25000H

Flux : 355Lm

Puissance : 4,9w

Température de couleur : 2700°K

Tension d'entrée : 220-240v