



Photo non contractuelle

GU10 MAS LED spot VLE 5.5w = 50W 930 120D Dimmable Philips



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	120
Classe énergétique	F	Consommation d'énergie	5
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud	Culot	GU10
Cycle allumage	50000	Diamètre	50
Durée de vie	25000	Efficacité lumineuse	118
Eprel	2192978	Equivalence	50
Fabricant	PHILIPS	Facteur de puissance	0.88
Flux	650	Gamme	PAR16
Gradable	Oui	Indice de protection	20
Indice de rendu des couleurs (IRC)	90	Longueur totale	54
Luminance	200	packing hauteur	7.2
packing largeur	11.3	packing longueur	27
packing poids	0.63	packing qte	10
Poids	0.06	Puissance	6.2
Série	038	Teinte du verre	Claire
Température de couleur	3000	Tension d'entrée	220-240
Type de tension d'entrée	AC		

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie LED à culot GU10 d'une puissance de 6.2w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 25000H
Flux : 650Lm
Puissance : 6.2w
Température de couleur : 3000K
Tension d'entrée : 220-240v

