

GU10 CorePro LED 4w = 50w 830 Gradable 36D



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	36
Consommation d'énergie	4	Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Culot	GU10	Cycle allumage	50000
Diamètre	50	Durée de vie	15000
Efficacité lumineuse	86	Equivalence	50
Fabricant	PHILIPS	Facteur de puissance	0.84
Flux	345	Gamme	PAR16
Gradable	Oui	Indice de protection	20
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Intensité	0.023
Longueur totale	54	Luminance	700
packing hauteur	26.6	packing largeur	11.3
packing longueur	7.5	packing poids	0.688
packing qte	10	Poids	0.048
Puissance	4	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 de finition Claire d'une puissance de 4w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 15000H
Flux : 345Lm
Puissance : 4w
Température de couleur : 3000K
Tension d'entrée : 220-240v

