



Photo non contractuelle

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



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	36
Classe énergétique	F	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

