



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	F
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Cycle allumage	50000
Durée de vie	15000
Équivalence	50
Facteur de puissance	0.84
Gamme	PAR16
Indice de protection	20
Intensité	0.023
Luminance	700
packing largeur	11.3
packing poids	0.688
Poids	0.048
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	220-240

-Z4 - Technologie	LED
Angle	36
Consommation d'énergie	4
Culot	GU10
Diamètre	50
Efficacité lumineuse	86
Fabricant	PHILIPS
Flux	345
Gradable	Oui
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	54
packing hauteur	26.6
packing longueur	7.5
packing qte	10
Puissance	4
Température de couleur	3000
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



