



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

## Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	F
Couleur de l'éclairage	Blanc
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	87
Fabricant	PHILIPS
Flux	350
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	4000
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 : 350Lm  
 Puissance : 4w  
 Température de couleur : 4000K  
 Tension d'entrée : 220-240V



