

Photo non contractuelle



GU10 CorePro LED 4,9w = 65w 840 36D



Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Consommation d'énergie	5
Culot	GU10
Diamètre	50
Efficacité lumineuse	98
Fabricant	PHILIPS
Flux	485
Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	54
packing hauteur	26.6
packing longueur	7.5
packing qte	10
Puissance	4.9
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	220-240

-Z4 - Technologie	LED
Angle	36
Couleur de l'éclairage	Blanc
Cycle allumage	50000
Durée de vie	15000
Equivalence	65
Facteur de puissance	0.5
Gamme	PAR16
Indice de protection	20
Intensité	0.04
Luminance	800
packing largeur	11.3
packing poids	0.658
Poids	0.045
Série	308
Température de couleur	4000
Type de tension d'entrée	AC

### Description

Ampoule de technologie LED à culot GU10 de finition Claire d'une puissance de 4.9w de marque PHILIPS.

#### Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français  
Durée de vie : 15000H  
Flux : 485Lm  
Puissance : 4.9w  
Température de couleur : 4000K  
Tension d'entrée : 220-240v