



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	C
Couleur de l'éclairage	Blanc
Cycle allumage	50000
Durée de vie	50000
Équivalence	50
Facteur de puissance	0.4
Gamme	PAR16
Indice de protection	20
Intensité	0.021
Luminance	680
packing largeur	11.3
packing poids	0.728
Poids	0.052
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	220-240

-Z4 - Technologie	LED
Angle	36
Consommation d'énergie	3
Culot	GU10
Diamètre	50
Efficacité lumineuse	178
Fabricant	PHILIPS
Flux	375
Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	54
packing hauteur	26.6
packing longueur	7.5
packing qte	10
Puissance	2.1
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 2.1w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
 Durée de vie : 50000H
 Flux : 375Lm
 Puissance : 2.1w
 Température de couleur : 4000K
 Tension d'entrée : 220-240v

<https://www.assets.signify.com/is/content/Signify/MASTER-LEDspot-GU10-UltraEfficient-HQ1>

Toute la lumière au bout de vos doigts sur www.francelampes.com - Email: info@francelampes.com

09/02/2026

