



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Cycle allumage	20000
Durée de vie	15000
Équivalence	48
Facteur de puissance	0.7
Flux	650
Fréquence	50/60
Gradable	Oui
Longueur totale	180
packing largeur	12.5
packing poids	0.1
Poids	0.1
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	220-240

-Z4 - Technologie	LED
Classe énergétique	F
Culot	E27
Diamètre	125
Efficacité lumineuse	90
Fabricant	PHILIPS
Finition	Calotte argentée
Forme	Globe
Gamme	Effet Filament
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
packing hauteur	12.5
packing longueur	18
packing qte	1
Puissance	7.2
Température de couleur	2700
Type de Gradation	A coupure de phase TRIAC

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie LED à culot E27 de finition Claire d'une puissance de 6w de marque PHILIPS.

Vérifier la compatibilité des variateurs avec les lampes LED dimmable sur notre aide : [cliquez ici](#)

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 15000H
Flux : 650Lm
Puissance : 7,2w
Température de couleur : 2700K
Tension d'entrée : 220-240v

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

07/12/2025

