



Photo non contractuelle

E27 Ampoule led standard Claire Calotte Argentée
LED 7,2w = 50w 827 230v PHILIPS



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Consommation d'énergie	7.2
Diamètre	60
Efficacité lumineuse	90
Fabricant	PHILIPS
Flux	650
Gradable	Oui
Longueur totale	105
packing largeur	6
packing poids	0.06
Poids	0.06
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	220-240

-Z4 - Technologie	LED
Classe énergétique	F
Culot	E27
Durée de vie	15000
Equivalence	48
Finition	Calotte argentée
Gamme	Effet Filament
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
packing hauteur	6
packing longueur	10.5
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 7.2w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 15000H

Flux : 650Lm

Puissance : 7.2w

Température de couleur : 2700K

Tension d'entrée : 220-240v