

E14 Sphérique Led effet filament 3,4w=40w 2700K
/827 Dimmable 230v PHILIPS



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Consommation d'énergie	4
Culot	E14
Diamètre	45
Efficacité lumineuse	138
Fabricant	PHILIPS
Flux	470
Gradable	Oui
Intensité	0.02
packing hauteur	29.9
packing longueur	11.2
packing qte	10
Puissance	3.4
Température de couleur	2700
Type de Gradation	A coupure de phase TRIAC

-Z4 - Technologie	LED
Classe énergétique	D
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Cycle allumage	20000
Durée de vie	15000
Equivalence	40
Facteur de puissance	0.7
Gamme	Effet Filament
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	80
packing largeur	14.8
packing poids	0.44
Poids	0.014
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	220-240
Type de tension d'entrée	AC

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie LED à culot E14 de finition Claire d'une puissance de 3.4w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 15000H
Flux : 470Lm
Puissance : 3.4w
Température de couleur : 2700K
Tension d'entrée : 220-240v