



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'eco contribution



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Classe énergétique	E
Consommation d'énergie	4	Cycle allumage	100000
Diamètre	45	Durée de vie	15000
Efficacité lumineuse	117	Fabricant	OSRAM
Facteur de puissance	0.7	Flux	470
Forme	Sphérique	Gamme	Effet Filament
Gradable	Oui	Indice de protection	20
Intensité	0.025	Longueur totale	77
packing hauteur	10.8	packing largeur	10.1
packing longueur	24	packing poids	0.478
packing qte	10	Poids	0.045
Puissance	4	Température de couleur	2700
Tension d'entrée	220-240	Type de tension d'entrée	AC

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie LED à culot E14 d'une puissance de 4w de marque OSRAM.

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

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 15000H

Flux : 470Lm

Puissance : 4w

Température de couleur : 2700K

Tension d'entrée : 220-240v