

E14 LED Sphérique Dépolie LED 5W = 40w 2700K
Dimmable Ledvance



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Consommation d'énergie	5
Culot	E14
Diamètre	45
Efficacité lumineuse	94
Fabricant	OSRAM
Flux	470
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Normes - Homologations	RG 1 Photobio 62471
packing hauteur	10.8
packing longueur	24
packing qte	10
Puissance	5
Température de couleur	2700
Type de Gradation	A coupure de phase TRIAC

-Z4 - Technologie	LED
Classe énergétique	F
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Cycle allumage	100000
Durée de vie	25000
Equivalence	40
Facteur de puissance	0.8
Gradable	Oui
Longueur totale	80
Normes - Homologations	CE
packing largeur	10.1
packing poids	0.57
Poids	0.05
Teinte du verre	Dépolie
Tension d'entrée	220-240

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie LED à culot E14 de finition Dépolie d'une puissance de 5w de marque OSRAM.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 25000H
Flux : 470Lm
Puissance : 5w
Température de couleur : 2700°K
Tension d'entrée : 220-240v