

E14 Sphérique Opale LED 4,9w =40w CCT 2700 à 6000K Dimmable 220-240v Spectrum



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	220
Classe énergétique	F	Consommation d'énergie	4.9
Couleur de l'éclairage	CCT	Culot	E14
Cycle allumage	15000	Diamètre	45
Durée de vie	17000	Efficacité lumineuse	106
Eprel	1436685	Equivalence	40
Fabricant	SPECTRUM	Flux	520
Gradable	Oui	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	89	packing hauteur	20
packing largeur	26	packing longueur	50
packing poids	2.2	packing qte	100
Plage de fonctionnement	-20 +40	Poids	0.05
Protocole	Bluetooth	Puissance	4.9
Teinte du verre	Opale	Température de couleur	2700-6000
Tension d'entrée	220-240		

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie LED à culot E14 de finition Opale d'une puissance de 4.9w de marque SPECTRUM.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 17000H

Flux : 520Lm

Puissance : 4.9w

Température de couleur : 2700-3000-4000-6000K

Tension d'entrée : 220-240v