

E14 Sphérique Opale LED 5w = 30w CCT 2700 à 6500K 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	G	Consommation d'énergie	5
Couleur de l'éclairage	CCT	Culot	E14
Cycle allumage	15000	Diamètre	45
Durée de vie	17000	Efficacité lumineuse	84
Eprel	881517	Equivalence	30
Fabricant	SPECTRUM	Flux	420
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	Wifi	Puissance	5
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 5w de marque SPECTRUM.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 17000H

Flux : 420Lm

Puissance : 5w

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

Tension d'entrée : 220-240v