



Photo non contractuelle

E27 Ampoule led standard 13w = 110w CCT
2700K/3000K/4000K/5000K/6500K 230v Spectrum



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	270
Classe énergétique	E	Consommation d'énergie	13
Couleur de l'éclairage	CCT	Culot	E27
Diamètre	65	Durée de vie	17000
Efficacité lumineuse	115	Eprel	2253286
Equivalence	80	Fabricant	SPECTRUM
Facteur de puissance	0.5	Flux	1500
Gradable	Non	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	135	Normes - Homologations	CE
packing hauteur	6.5	packing largeur	6.5
packing longueur	13.5	packing poids	0.075
packing qte	1	Plage de fonctionnement	-20 +40
Poids	0.075	Puissance	13
Teinte du verre	Opale	Température de couleur	2700/3000/4000/5000/6500
Tension d'entrée	220-240		

Description

Ampoule de technologie LED à culot E27 de finition Opale d'une puissance de 13w de marque SPECTRUM.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 17000H

Flux : 1500Lm

Puissance : 13w

Température de couleur : 2700/3000/4000/5000/6500K

Tension d'entrée : 220-240v