



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



Photo non contractuelle

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
Cycle allumage	15000	Diamètre	65
Durée de vie	17000	Efficacité lumineuse	115
Eprel	2253286	Equivalence	80
Fabricant	SPECTRUM	Facteur de puissance	0.5
Flux	1500	Forme	Standard
Gradable	Non	Indice de protection	20
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
Type de tension d'entrée	AC		

### 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

