



E27 Ampoule standard LED 15w=100w 4000K /840
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	F	Consommation d'énergie	15
Couleur de l'éclairage	Blanc	Culot	E27
Cycle allumage	15000	Diamètre	60
Durée de vie	17000	Efficacité lumineuse	103
Eprel	876563	Equivalence	100
Fabricant	SPECTRUM	Facteur de puissance	0.5
Flux	1550	Forme	Standard
Gradable	Non	Indice de protection	20
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Longueur totale	122
Normes - Homologations	CE	packing hauteur	29.5
packing largeur	33	packing longueur	63
packing poids	5.9	packing qte	100
Plage de fonctionnement	-20 +40	Poids	5.0000000000000003E-2
Puissance	15	Teinte du verre	Opale
Température de couleur	4000	Tension d'entrée	220-240
Type de tension d'entrée	AC		

Description

Ampoule de technologie LED à culot E27 de forme Standard de finition Opale d'une puissance de 15w de marque SPECTRUM.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 17000H
Flux : 1550Lm
Puissance : 15w
Température de couleur : 4000°K
Tension d'entrée : 220-240v

Toute la lumière au bout de vos doigts sur www.francelampes.com - Email: info@francelampes.com

