



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Couleur de l'éclairage	Blanc
Diamètre	60
Efficacité lumineuse	103
Fabricant	SPECTRUM
Flux	1550
Fréquence	50
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
packing hauteur	29.5
packing longueur	63
packing qte	100
Puissance	15
Température de couleur	4000

-Z4 - Technologie	LED
Angle	270
Culot	E27
Durée de vie	17000
Equivalence	100
Facteur de puissance	0.5
Forme	Standard
Gradable	Non
Longueur totale	122
packing largeur	33
packing poids	5.9
Poids	0.05
Teinte du verre	Opale
Tension d'entrée	220-240

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