



Photo non contractuelle

E27 Ampoule led standard 10w = 80w CCT
2700K/3000K/4000K/5000K/6500K 230v Spectrum



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	E
Couleur de l'éclairage	CCT
Diamètre	65
Efficacité lumineuse	110
Équivalence	80
Facteur de puissance	0.5
Gradable	Non
Longueur totale	124
packing hauteur	6.5
packing longueur	12.4
packing qte	1
Poids	0.07
Teinte du verre	Opale
Tension d'entrée	220-240

-Z4 - Technologie	LED
Angle	270
Consommation d'énergie	10
Culot	E27
Durée de vie	17000
Eprel	2253262
Fabricant	SPECTRUM
Flux	1100
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Normes - Homologations	CE
packing largeur	6.5
packing poids	0.07
Plage de fonctionnement	-20 +40
Puissance	10
Température de couleur	2700/3000/4000/5000/6500

Description

Ampoule de technologie LED à culot E27 de finition Opale d'une puissance de 10w de marque SPECTRUM.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 17000H
Flux : 1100Lm
Puissance : 10w
Température de couleur : 2700/3000/4000/5000/6500K
Tension d'entrée : 220-240v