



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



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	E
Couleur de l'éclairage	CCT
Cycle allumage	15000
Durée de vie	17000
Eprel	2253262
Fabricant	SPECTRUM
Flux	1100
Gradable	Non
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
Type de tension d'entrée	AC

-Z4 - Technologie	LED
Angle	270
Consommation d'énergie	10
Culot	E27
Diamètre	65
Efficacité lumineuse	110
Equivalence	80
Facteur de puissance	0.5
Forme	Standard
Indice de protection	20
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

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

