

E27 Ampoule led standard A60 5w CCT 2700 à 6500K Spectrum

Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	220
Classe énergétique	E	Consommation d'énergie	5
Couleur de l'éclairage	CCT	Culot	E27
Cycle allumage	15000	Diamètre	60
Durée de vie	17000	Efficacité lumineuse	112
Eprel	881510	Equivalence	30
Fabricant	SPECTRUM	Facteur de puissance	0.5
Flux	560	Forme	Standard
Gradable	Oui	Indice de protection	20
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Longueur totale	105
Normes - Homologations	CE	packing hauteur	13.6
packing largeur	13.5	packing longueur	33
packing poids	0.82	packing qte	10
Plage de fonctionnement	-20 +40	Poids	0.2
Protocole	Wifi	Puissance	5
Teinte du verre	Opale	Température de couleur	2700-6500
Tension d'entrée	220-240	Type de tension d'entrée	AC

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie LED à culot E27 de forme Standard de finition Opale d'une puissance de 5w de marque SPECTRUM.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 17000H
Flux : 560Lm
Puissance : 5w
Température de couleur : 2700-6500K
Tension d'entrée : 220-240v

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

