



Photo non contractuelle

E27 Lampe LED 7,3w = 60w 2700K 32x90mm
Dimmable 230v



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	320
Classe énergétique	E	Consommation d'énergie	8
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud	Culot	E27
Cycle allumage	30000	Diamètre	32
Durée de vie	15000	Efficacité lumineuse	110
Equivalence	60	Facteur de puissance	0.7
Flux	806	Gradable	Oui
Indice de protection	20	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Intensité	0.045	Longueur totale	90
Normes - Homologations	RG 1 Photobio 62471	Normes - Homologations	CE
packing hauteur	3.2	packing largeur	3.2
packing longueur	9	packing qte	1
Poids	0.045	Puissance	7.3
Teinte du verre	Claire	Température de couleur	2700
Tension d'entrée	220-240	Type de tension d'entrée	AC

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie LED à culot E27 de finition Claire d'une puissance de 7.3w.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 15000H
Flux : 806Lm
Puissance : 7.3w
Température de couleur : 2700K
Tension d'entrée : 220-240v