



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



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

## Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	F
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Cycle allumage	30000
Durée de vie	15000
Équivalence	60
Flux	806
Indice de protection	20
Intensité	0.045
Normes - Homologations	CE
packing hauteur	3.2
packing longueur	9
Poids	0.045
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	220-240

-Z4 - Technologie	LED
Angle	320
Consommation d'énergie	8
Culot	E27
Diamètre	32
Efficacité lumineuse	110
Facteur de puissance	0.7
Gradable	Oui
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	90
Normes - Homologations	RG 1 Photobio 62471
packing largeur	3.2
packing qte	1
Puissance	7.3
Température de couleur	2700
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