



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	D
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Cycle allumage	100000
Durée de vie	15000
Eprel	854797
Fabricant	LEDVANCE
Flux	1055
Gamme	Effet Filament
Indice de protection	20
Intensité	0.045
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
packing hauteur	12.6
packing longueur	31.5
packing qte	10
Puissance	9.5
Température de couleur	2700
Tension d'entrée	220-240

-Z4 - Technologie	LED
Angle	300
Consommation d'énergie	10
Culot	E27
Diamètre	60
Efficacité lumineuse	111
Equivalence	75
Facteur de puissance	0.50
Forme	Standard
Gradable	Oui
Indice de rendu des couleurs (IRC)	90
Longueur totale	105
Normes - Homologations	CE
packing largeur	13.1
packing poids	0.544
Poids	0.031
Teinte du verre	Dépolie
Température de fonctionnement	-20 +40
Type de tension d'entrée	AC

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie LED à culot E27 de finition Dépolie d'une puissance de 9.5w de marque LEDVANCE.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
 Durée de vie : 15000H
 Flux : 1055Lm
 Puissance : 9.5w

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



Température de couleur : 2700K

Tension d'entrée : 220-240v