



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	692685
Fabricant	LEDVANCE
Flux	3452
Gamme	Effet Filament
Indice de protection	20
Intensité	0.2
Normes - Homologations	RG 1 Photobio 62471
packing hauteur	17.4
packing longueur	20.1
packing qte	4
Puissance	24
Température de couleur	2700
Tension d'entrée	220-240

-Z4 - Technologie	LED
Angle	320
Consommation d'énergie	24
Culot	E27
Diamètre	95
Efficacité lumineuse	143
Equivalence	200
Facteur de puissance	0.50
Forme	Standard
Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	162
Normes - Homologations	CE
packing largeur	20.1
packing poids	0.66
Poids	0.09
Teinte du verre	Dépolie
Température de fonctionnement	-20 +40
Type de tension d'entrée	AC

Description

Ampoule de technologie LED à culot E27 de finition Dépolie d'une puissance de 24w de marque LEDVANCE.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 15000H

Flux : 3452Lm

Puissance : 24w

Température de couleur : 2700K

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

29/01/2026



Tension d'entrée : 220-240v