



E27 standard LED Dépolie 3,4w =40w 840 4000K
220-240v Ledvance



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	D
Couleur de l'éclairage	Blanc
Cycle allumage	100000
Durée de vie	15000
Eprel	1402909
Fabricant	LEDVANCE
Flux	470
Gamme	Effet Filament
Indice de protection	20
Intensité	0.028
Normes - Homologations	RG 1 Photobio 62471
packing hauteur	12.6
packing longueur	31.5
packing qte	10
Puissance	3.4
Température de couleur	4000
Tension d'entrée	220-240

-Z4 - Technologie	LED
Angle	300
Consommation d'énergie	4
Culot	E27
Diamètre	60
Efficacité lumineuse	138
Equivalence	40
Facteur de puissance	0.40
Forme	Standard
Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	105
Normes - Homologations	CE
packing largeur	13.1
packing poids	0.502
Poids	0.031
Teinte du verre	Dépolie
Température de fonctionnement	-20 +40
Type de tension d'entrée	AC

Description

Ampoule de technologie LED à culot E27 de forme Standard de finition Dépolie d'une puissance de 3.4w de marque LEDVANCE.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 15000H
Flux : 470Lm
Puissance : 3.4w

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

Température de couleur : 4000K
Tension d'entrée : 220-240v