



E27 Tube LED STAR STICK Dépolie 60 8w 840



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	F
Couleur de l'éclairage	Blanc
Cycle allumage	100000
Durée de vie	15000
Eprel	1402977,523292,1838212,2190113
Fabricant	LEDVANCE
Flux	806
Fréquence	50/60
Indice de protection	20
Intensité	0.06
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
packing hauteur	13.1
packing longueur	14.4
packing qte	6
Poids	0.028
Teinte du verre	Dépolie
Tension d'entrée	220-240

-Z4 - Technologie	LED
Angle	200
Consommation d'énergie	9
Culot	E27
Diamètre	37
Efficacité lumineuse	94
Equivalence	60
Facteur de puissance	0.50
Forme	Tube
Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	118
Normes - Homologations	CE
packing largeur	11.1
packing poids	0.28
Plage de fonctionnement	-20 +40
Puissance	8.5
Température de couleur	4000
Type de tension d'entrée	AC

Description

Ampoule de technologie LED à culot E27 de forme Tube d'une puissance de 8.5w de marque LEDVANCE.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 15000H

Flux : 806Lm

Puissance : 8.5w

Température de couleur : 4000K

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

Tension d'entrée : 220-240v