

E27 Tube LED STAR STICK Dépolie 75 10w 840



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	200
Classe énergétique	E	Consommation d'énergie	10
Couleur de l'éclairage	Blanc	Culot	E27
Cycle allumage	100000	Diamètre	37
Durée de vie	15000	Efficacité lumineuse	111
Eprel	1402978,523296,1838216,2190107	Equivalence	75
Fabricant	LEDVANCE	Facteur de puissance	0.50
Flux	1055	Forme	Tube
Fréquence	50/60	Gradable	Non
Indice de protection	20	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Intensité	0.068	Longueur totale	118
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471	Normes - Homologations	CE
packing hauteur	13.1	packing largeur	11.1
packing longueur	14.4	packing poids	0.28
packing qte	6	Plage de fonctionnement	-20 +40
Poids	0.028	Puissance	9.5
Teinte du verre	Dépolie	Température de couleur	4000
Tension d'entrée	220-240	Type de tension d'entrée	AC

Description

Ampoule de technologie LED à culot E27 de forme Tube d'une puissance de 9.5w de marque LEDVANCE.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 15000H

Flux : 1055Lm

Puissance : 9.5w

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