



Photo non contractuelle

G10Q LED Circline T9 24w = 40w 865 220-240v
Ledvance



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG
Angle	110
Consommation d'énergie	24
Culot	G10Q
Diamètre	400
Efficacité lumineuse	120
Equivalence	40
Facteur de puissance	0.90
Forme	Circulaire
Indice de protection	20
Intensité	0.107
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
packing hauteur	43.5
packing longueur	42.5
packing qte	10
Poids	0.29
Teinte du verre	Opale
Tension d'entrée	220-240
Type de tension d'entrée	AC

-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	E
Couleur de l'éclairage	Blanc Froid
Cycle allumage	200000
Durée de vie	30000
Eprel	340171
Fabricant	LEDVANCE
Flux	2900
Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	400
Normes - Homologations	CE
packing largeur	39
packing poids	5.68
Plage de fonctionnement	-20 +45
Puissance	24
Température de couleur	6500
text_information	txt_br_EM

Description

Ampoule de technologie LED à culot G10Q de forme Circulaire de finition Opale d'une puissance de 24w de marque LEDVANCE.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Alimentation : Ballast Ferromagnétique CCG

Durée de vie : 30000H

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

Flux : 2900Lm
Puissance : 24w
Température de couleur : 6500K
Tension d'entrée : 220-240v