

G5 MASTER LEDtube T5 1200mm HE 16.5w = 28w
865 EU PHILIPS



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	200
Classe énergétique	D	Consommation d'énergie	17
Couleur de l'éclairage	Blanc Froid	Culot	G5
Cycle allumage	200000	Diamètre	19
Durée de vie	50000	Efficacité lumineuse	151
Equivalence	28	Fabricant	PHILIPS
Facteur de puissance	0.92	Flux	2500
Gamme	Master	Gradable	Non
Indice de protection	20	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Intensité	0.085	Longueur	1149
Longueur totale	1163	Normes - Homologations	CE
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471	Normes - Homologations	Rohs
Normes - Homologations	TÜV	packing hauteur	120
packing largeur	100	packing longueur	112.3
packing poids	284.181	packing qte	600
Plage de fonctionnement	-20 +45	Poids	0.215
Puissance	16.5	Série	334
Teinte du verre	Opale	Température de couleur	6500
Tension d'entrée	220-240	Type de tension d'entrée	AC

Description

Ampoule de technologie LED à culot G5 de forme Tube d'une puissance de 16.5w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 50000H

Flux : 2500Lm

Puissance : 16.5w

Température de couleur : 6500K

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

27/11/2024

Tension d'entrée : 220-240v