

G13 Tube led MASTER LEDtube 1200mm UO 14,7W 840 T8 (+STARTER) PHILIPS



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG
Classe énergétique	C
Consommation d'énergie	15
Culot	G13
Diamètre	28
Efficacité lumineuse	170
Fabricant	PHILIPS
Flux	2500
Gradable	Non
Longueur totale	1200
Normes - Homologations	TÜV
packing hauteur	7.5
packing longueur	132.5
packing qte	10
Poids	0.27
Série	316
Température de couleur	4000
Tension d'entrée	220-240
Type de tension d'entrée	AC

-Z4 - Connectique	Tube led 1 ou 2 côtes
Alimentation	Secteur français
Angle	260
Classement FL	A
Couleur de l'éclairage	Blanc
Cycle allumage	200000
Durée de vie	70000
Équivalence	2x36
Facteur de puissance	0.9
Gamme	Master
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Normes - Homologations	CE
Normes - Homologations	Rohs
packing largeur	15.8
packing poids	2.9
Plage de fonctionnement	-20 +45
Puissance	14.7
Teinte du verre	Opale
Température de fonctionnement	-20 +45
text_information	txt_br_EM

Description

Le Philips MASTER LEDtube intègre une source lumineuse LED dans un facteur de forme fluorescent. Son design unique crée un visuel parfaitement uniforme aspect qui ne peut pas être distingué du fluorescent traditionnel. Ce produit est la solution idéale pour l'éclairage vers le haut dans les applications d'éclairage général.

[Vidéo de montage d'un tube led sur ballast ferromagnétique ICI](#)

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

