

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 - Connectique	Tube led 1 ou 2 côtes
-Z4 - Technologie	LED	Alimentation	Secteur français
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG	Angle	260
Classe énergétique	C	Classement FL	A
Consommation d'énergie	15	Couleur de l'éclairage	Blanc
Culot	G13	Cycle allumage	200000
Diamètre	28	Durée de vie	70000
Efficacité lumineuse	170	Equivalence	2x36
Fabricant	PHILIPS	Facteur de puissance	0.9
Flux	2500	Gamme	Master
Gradable	Non	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	1200	Normes - Homologations	CE
Normes - Homologations	TÜV	Normes - Homologations	Rohs
packing hauteur	7.5	packing largeur	15.8
packing longueur	132.5	packing poids	2.9
packing qte	10	Plage de fonctionnement	-20 +45
Poids	0.27	Puissance	14.7
Série	316	Teinte du verre	Opale
Température de couleur	4000	Température de fonctionnement	-20 +45
Tension d'entrée	220-240	text_information	txt_br_EM
Type de tension d'entrée	AC		

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

