

G13 Tube led MAS LEDtube VLE 1200mm UO 15,5W 830 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	240
Classement FL	A	Consommation d'énergie	28
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud	Culot	G13
Cycle allumage	200000	Diamètre	28
Durée de vie	60000	Efficacité lumineuse	148
Equivalence	2x36	Fabricant	PHILIPS
Flux	2300	Gamme	Master
Gradable	Non	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	1200	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	0.215
Puissance	15.5	Série	316
Teinte du verre	Opale	Température de couleur	3000
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 de lumière LED dans un facteur de forme fluorescent traditionnel. Son design unique crée un aspect visuel parfaitement uniforme qui ne peut être distingué du fluorescent traditionnel. Pour ceux qui recherchent un bon rapport qualité-prix avec un budget limité et des efforts de remplacement des lampes pour un meilleur effet lumineux et une meilleure durée de vie.

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

