

G13 tube led MAS LEDtube VLE UO 23W 840 T8 (+STARTER) 1500mm 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	23
Couleur de l'éclairage	Blanc	Culot	G13
Cycle allumage	200000	Diamètre	28
Durée de vie	60000	Equivalence	2x58
Fabricant	PHILIPS	Flux	3700
Gamme	Master	Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Longueur totale	1500
packing hauteur	2.8	packing largeur	2.8
packing longueur	150	packing qte	1
Plage de fonctionnement	-20 +45	Poids	0.27
Puissance	23	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 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](#)

