

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 - Technologie	LED
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG
Classement FL	A
Couleur de l'éclairage	Blanc
Cycle allumage	200000
Durée de vie	60000
Fabricant	PHILIPS
Gamme	Master
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
packing hauteur	2.8
packing longueur	150
Plage de fonctionnement	-20 +45
Puissance	23
Teinte du verre	Opale
Température de fonctionnement	-20 +45
text_information	txt_br_EM

-Z4 - Connectique	Tube led 1 ou 2 côtes
Alimentation	Secteur français
Angle	240
Consommation d'énergie	23
Culot	G13
Diamètre	28
Équivalence	2x58
Flux	3700
Gradable	Non
Longueur totale	1500
packing largeur	2.8
packing qte	1
Poids	0.27
Série	316
Température de couleur	4000
Tension d'entrée	220-240
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](#)

