

G13 Tube led MAS LEDtube 1200mm UO 15,5W 830 T8 (+STARTER) PHILIPS



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG	Alimentation	Secteur français
Angle	160	Classement FL	A
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud	Culot	G13
Durée de vie	60000	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	0.255	Puissance	15.5
Série	647	Teinte du verre	Opale
Température de couleur	3000	Température de fonctionnement	-20 +45
Tension d'entrée	220-240	text_information	txt_br_EM

Description

Les tubes LED sont compensés, il convient par conséquent de déconnecter le condensateur du luminaire équipé d'un ballast électromagnétique ou ferromagnétique pour éviter la surcompensation.

Ne fonctionne pas sur les ballasts électromagnétiques DUO (2 tubes pour un ballast électromagnétique) sauf MASTER LEDtube 600 mm.

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

