

G13 tube led MAS LEDtube 1200mm UO 15,5W 865 T8 (+STARTER) PHILIPS



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG
Angle	160
Couleur de l'éclairage	Blanc Froid
Durée de vie	60000
Fabricant	PHILIPS
Gamme	Master
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
packing hauteur	7.5
packing longueur	132.5
packing qte	10
Poids	0.255
Série	647
Température de couleur	6500
Tension d'entrée	220-240

-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français
Classement FL	A
Culot	G13
Equivalence	2x36
Flux	2500
Gradable	Non
Longueur totale	1200
packing largeur	15.8
packing poids	2.9
Plage de fonctionnement	-20 +45
Puissance	15.5
Teinte du verre	Opale
Température de fonctionnement	-20 +45
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](#)