

G13 tube led MAS LEDtube 1500mm UO 23W 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	Classe énergétique	D
Classement FL	A	Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Culot	G13	Durée de vie	60000
Equivalence	2x58	Fabricant	PHILIPS
Flux	3400	Gamme	Master
Gradable	Non	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	1500	packing hauteur	7.5
packing largeur	16	packing longueur	163
packing poids	3.5	packing qte	10
Plage de fonctionnement	-20 +45	Poids	0.32
Puissance	23	Série	647
Teinte du verre	Opale	Température de couleur	3000
Tension d'entrée	220-240	text_information	txt_br_EM
Type de tension d'entrée	AC		

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](#)