

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
Alimentation	Ballast Ferromagnétique
	CCG
Angle	160
Classement FL	A
Culot	G13
Équivalence	2x58
Flux	3400
Gradable	Non
Longueur totale	1500
packing largeur	16
packing poids	3.5
Plage de fonctionnement	-20 +45
Puissance	23
Teinte du verre	Opale
Tension d'entrée	220-240
Type de tension d'entrée	AC

-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	D
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Durée de vie	60000
Fabricant	PHILIPS
Gamme	Master
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
packing hauteur	7.5
packing longueur	163
packing qte	10
Poids	0.32
Série	647
Température de couleur	3000
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](#)