

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
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](#)