

Ballast électronique pour 3 ou 4 tubes T8 18w Philips



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Accessoires	-Z22 - USAGE ACC	Alimentation
-Z4 - Technologie	Fluorescence	-Z5 - Matériel	Ballast électronique
Alimentation	Secteur français	Ballast	G13-T8/3x18w
Ballast	G13-T8/4x18w	Durée de vie	50000
Fabricant	PHILIPS	Gradable	Non
Hauteur	28	Largeur	40
Longueur totale	280	packing hauteur	8
packing largeur	20.6	packing longueur	28
packing poids	2.4	packing qte	10
Plage de fonctionnement	-25 +40	Poids	0.22
Tension d'entrée	220-240		

Description

Ballast Electronique Long 230V

Convient pour les lampes:

G13 T8 : 3x 18w, 4x 18w

Le ballast HF-Performer III TLD est un ballast électronique haute fréquence compact et durable pour lampes fluorescentes TLD. Il convient idéalement aux applications exigeant une efficacité énergétique élevée. La gamme HF-Performer III se caractérise par une conception robuste, est conforme à toutes les normes internationales de sécurité et de performances qui s'appliquent et présente une efficacité énergétique élevée (IEE CELMA A2 BAT).