

Ballast électronique pour 3 ou 4 tubes T8 18w
Philips



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Accessoires
-Z4 - Technologie	Fluorescence
Alimentation	Secteur français
Ballast	G13-T8/4x18w
Fabricant	PHILIPS
Hauteur	28
Longueur totale	280
packing largeur	20.6
packing poids	2.4
Plage de fonctionnement	-25 +40
Tension d'entrée	220-240

-Z22 - USAGE ACC	Alimentation
-Z5 - Matériel	Ballast électronique
Ballast	G13-T8/3x18w
Durée de vie	50000
Gradable	Non
Largeur	40
packing hauteur	8
packing longueur	28
packing qte	10
Poids	0.22

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).