

Ballast électronique pour 2 tubes T8 18w ou 2 lampes L 18w ou F 18w Osram

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	2G11-L/2x18w
Ballast	2G10-F/2x18w	Ballast	G13-T8/2x18w
Classe électrique	I	Durée de vie	30000
Fabricant	OSRAM	Fréquence	50/60
Gradable	Non	Hauteur	28
Indice de protection	20	Largeur	40
Longueur totale	150	packing hauteur	18
packing largeur	16.6	packing longueur	17.7
packing poids	2.283	packing qte	20
Plage de fonctionnement	-15 +50	Poids	0.105
Tension d'entrée	220-240		

### Description

Accessoire pour sources lumineuses de type Ballast électronique de technologie Fluorescence de marque OSRAM.

Caractéristiques:  
Alimentation : Secteur français  
Durée de vie : 30000H  
Tension d'entrée : 220-240v

Culot	Type	Nb lampe & puissance
G13	T8	2x 18w
2G10	F	2x 18w
2G11	L	2x 18w

Avantages produits  
Boîtier compact  
Redémarrage automatique après le remplacement de la lampe  
Domaines d'application

Toute la lumière au bout de vos doigts sur [www.francelampes.com](http://www.francelampes.com) - Email: [info@francelampes.com](mailto:info@francelampes.com)

---

Bâtiments publics  
Salles de sport  
Bandeau lumineux  
Convient aux luminaires de classe de protection I