



Ballast électronique pour 1 tube T8 18w 30w 32w  
36w T5 24w 39w ou 1 lampe L ou F 18w 24w 36w  
40w Osram



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

## Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Accessoires
-Z4 - Technologie	Fluocompacte
Alimentation	Secteur français
Ballast	G5-T5/1x24w
Ballast	G13-T8/1x30w
Ballast	2G10-F/1x18w
Ballast	2G11-L/1x40w
Ballast	G13-T8/1x36w
Ballast	2G11-L/1x24w
Durée de vie	50000
Fréquence	50/60
Hauteur	28
Longueur totale	360
packing largeur	16.6
packing poids	3.6
Plage de fonctionnement	-15 +50
Tension d'entrée	220-240

-Z22 - USAGE ACC	Alimentation
-Z5 - Matériel	Ballast électronique
Ballast	2G11-L/1x36w
Ballast	G13-T8/1x18w
Ballast	2G11-L/1x18w
Ballast	2G10-F/1x36w
Ballast	G5-T5/1x39w
Ballast	G13-T8/1x32w
Ballast	2G10-F/1x24w
Fabricant	OSRAM
Gradable	Non
Largeur	30
packing hauteur	9.8
packing longueur	31.3
packing qte	20
Poids	0.18

## Description

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

### Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français  
Durée de vie : 50000H  
Tension d'entrée : 220-240v

Culot	Type	Nb lampe & puissance
2G10	F	1x18w
2G10	F	1x24w
2G10	F	1x36w

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

14/01/2026

2G11	L	1x18w
2G11	L	1x24w
2G11	L	1x36w
2G11	L	1x40w
G5	T5	1x24w
G5	T5	1x39w
G13	T8	1x18w
G13	T8	1x30w
G13	T8	1x32w
G13	T8	1x36w