



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	-Z22 - USAGE ACC	Alimentation
-Z4 - Technologie	Fluocompacte	-Z5 - Matériel	Ballast électronique
Alimentation	Secteur français	Ballast	2G11-L/1x36w
Ballast	G5-T5/1x24w	Ballast	G13-T8/1x18w
Ballast	G13-T8/1x30w	Ballast	2G11-L/1x18w
Ballast	2G10-F/1x18w	Ballast	2G10-F/1x36w
Ballast	2G11-L/1x40w	Ballast	G5-T5/1x39w
Ballast	G13-T8/1x36w	Ballast	G13-T8/1x32w
Ballast	2G11-L/1x24w	Ballast	2G10-F/1x24w
Durée de vie	50000	Fabricant	OSRAM
Fréquence	50/60	Gradable	Non
Hauteur	28	Largeur	30
Longueur totale	360	packing hauteur	9.8
packing largeur	16.6	packing longueur	31.3
packing poids	3.6	packing qte	20
Plage de fonctionnement	-15 +50	Poids	0.18
Tension d'entrée	220-240		

## 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)

14/03/2026

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