



Photo non contractuelle

Ballast électronique pour 2 tubes T8 15w 18w 30w 32w 36w T5 24w 39w ou 2 lampes L ou F 18w 24w 36w 40w Osram



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Accessoires
-Z4 - Technologie	Fluocompacte
Alimentation	Secteur français
Ballast	G13-T8/2x18w
Ballast	G13-T8/2x15w
Ballast	2G10-F/2x18w
Ballast	2G11-L/2x24w
Ballast	G13-T8/2x36w
Ballast	G13-T8/2x32w
Ballast	2G11-L/2x18w
Fabricant	OSRAM
Gradable	Non
Largeur	30
packing hauteur	9.5
packing longueur	38.3
packing qte	20
Poids	0.23

-Z22 - USAGE ACC	Alimentation
-Z5 - Matériel	Ballast électronique
Ballast	2G11-L/2x36w
Ballast	G5-T5/2x39w
Ballast	G13-T8/2x30w
Ballast	2G10-F/2x36w
Ballast	G5-T5/2x24w
Ballast	2G11-L/2x40w
Ballast	2G10-F/2x24w
Durée de vie	50000
Fréquence	50/60
Hauteur	28
Longueur totale	360
packing largeur	16.5
packing poids	4.7
Plage de fonctionnement	-15 +50
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	2x18w
2G10	F	2x24w
2G10	F	2x36w

Toute la lumière au bout de vos doigts sur www.francelampes.com - Email: info@francelampes.com

05/01/2026

2G11	L	2x18w
2G11	L	2x24w
2G11	L	2x36w
2G11	L	2x40w
G5	T5	2x24w
G5	T5	2x39w
G13	T8	2x15w
G13	T8	2x18w
G13	T8	2x30w
G13	T8	2x32w
G13	T8	2x36-40w
2G11	L	2x40w