



Ballast électronique pour T5=1x24/39w
T5C=1x22w/1x40w T8=1x18/36w DE=26w
TE=1x26/32/42w L=1x18/24/36/40w F=1x18/24/36w
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	G5-T5/1x24w
Ballast	G13-T8/1x18w	Ballast	2GX13-T5C/1x22w
Ballast	GX24Q-TE/1x26w	Ballast	2G11-L/1x24w
Ballast	2G10-F/1x18w	Ballast	2G10-F/1x36w
Ballast	2G11-L/1x40w	Ballast	GX24Q-TE/1x42w
Ballast	G5-T5/1x39w	Ballast	G13-T8/1x36w
Ballast	2GX13-T5C/1x40w	Ballast	2G11-L/1x18w
Ballast	G24Q-DE/1x26w	Ballast	2G10-F/1x24w
Ballast	2G11-L/1x36w	Ballast	GX24Q-TE/1x32w
Classe électrique	I	Durée de vie	100000
Fabricant	OSRAM	Fréquence	50/60
Gradable	Non	Hauteur	30
Largeur	67	Longueur totale	103
packing hauteur	11	packing largeur	23
packing longueur	36	packing poids	3
packing qte	20	Plage de fonctionnement	-20 +50
Poids	0.15	Tension d'entrée	220-240

Description

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

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Tension d'entrée : 220-240v

Culot	Type	Nbre lampe&puissance
G24Q	DE	1x26w
2G10	F	1x18w 1x24w 1x36w
2G11	L	1x18w 1x24w 1x36w

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

G5	T5	1x24w 1x39w
2GX13	T5C	1x22w 1x40w
G13	T8	1x18w 1x36w
GX24Q	TE	1x26w 1x32w 1x42w