

Ballast électronique pour DE=2x26w
TE=2x26/32/42w L=2x24/36w F=2x24/36w
T5=2x24w T5C=2x22/40w T8=2x36w Osram

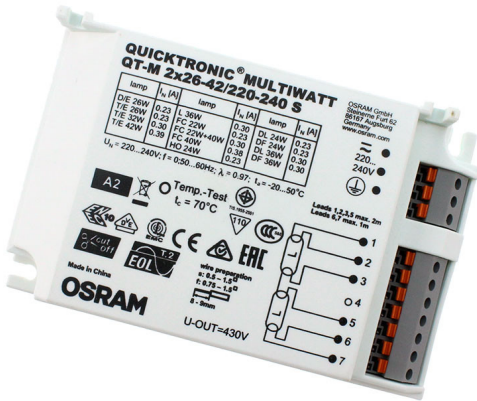


Photo non contractuelle

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	2G10-F/2x24w
Ballast	2G11-L/2x24w	Ballast	GX24Q-TE/2x26w
Ballast	GX24Q-TE/2x42w	Ballast	2GX13-T5C/2x22w
Ballast	2GX13-T5c/1x22w+1x40w	Ballast	G24Q-DE/2x26w
Ballast	2G10-F/2x36w	Ballast	2G11-L/2x36w
Ballast	GX24Q-TE/2x32w	Ballast	G5-T5/2x24w
Ballast	2GX13-T5C/2x40w	Durée de vie	100000
Fabricant	OSRAM	Fréquence	50/60
Gradable	Non	Hauteur	33
Indice de protection	20	Largeur	80
Longueur totale	123	packing hauteur	26
packing largeur	10.1	packing longueur	41.2
packing poids	5.9	packing qte	20
Poids	0.29	Tension d'entrée	220-240

Description

Accessoire pour sources lumineuses de type Ballast électronique d'une puissance de 84w de marque OSRAM.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 100000H
Puissance : 84w
Tension d'entrée : 220-240v

Culot	Type	Nb lampe & puissance
2GX13	T5c	1x22w+1x40w
G24Q	DE	2x26w
2G10	F	2x24w
2G10	F	2x36w

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

21/11/2024

2G11	L	2x24w
2G11	L	2x36w
GX24Q	TE	2x26w
GX24Q	TE	2x32w
GX24Q	TE	2x42w
G5	T5	2x24w
2GX13	T5C	2x22w
2GX13	T5C	2x40w