

## Ballast Electronique QT 2x49ww FIT5 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	G5-T5/2x49w
Classe énergétique	A	Durée de vie	50000
Fabricant	OSRAM	Fréquence	50/60
Gradable	Non	Hauteur	21
Indice de protection	20	Largeur	40
Longueur totale	280	packing hauteur	9.5
packing largeur	16	packing longueur	31
packing poids	3.9	packing qte	20
Plage de fonctionnement	-15 +50	Poids	0.39
Tension d'entrée	198-264		

### Description

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

#### Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 50000H

Tension d'entrée : 198-264v

Culot	Type	Nb lampe & puissance
G5	T5	2x49w