

Ballast électronique pour 2 tubes T8 58w 70w
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	G13-T8/2x58w
Ballast	G13-T8/2x70w	Classe électrique	I
Durée de vie	100000	Fabricant	OSRAM
Fréquence	50/60	Gradable	Non
Hauteur	28	Indice de protection	20
Largeur	30	Longueur totale	360
packing hauteur	13.2	packing largeur	15.9
packing longueur	38.3	packing poids	5.442
packing qte	20	Plage de fonctionnement	-15 +50
Poids	0.264	Tension d'entrée	220-240

Description

Accessoire pour sources lumineuses de type Ballast électronique de technologie Fluorescence d'une puissance de 110w de marque OSRAM.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 100000H

Puissance : 110w

Tension d'entrée : 220-240v

Culot	Type	Nb lampe & puissance
G13	T8	2x58w
G13	T8	2x70w