

Ballast électronique pour 1 tube T8 18w Osram

Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Accessoires
-Z4 - Technologie	Fluorescence
Alimentation	Secteur français
Classe électrique	I
Fabricant	OSRAM
Gradable	Non
Indice de protection	20
Longueur totale	360
Normes - Homologations	CE
packing largeur	13.1
packing poids	3.76
Plage de fonctionnement	-15 +50
Tension d'entrée	220-240

-Z22 - USAGE ACC	Alimentation
-Z5 - Matériel	Ballast électronique
Ballast	G13-T8/1x18w
Durée de vie	50000
Fréquence	50/60
Hauteur	30
Largeur	30
Normes - Homologations	ENEC
packing hauteur	16.1
packing longueur	31.1
packing qte	20
Poids	0.27

Description

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

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 50000H
Tension d'entrée : 220-240v

Culot	Type	Nb lampe & puissance
G13	T8	1x18w