

Ballast électronique pour 4 tubes 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	210
packing largeur	19.5
packing poids	3.065
Plage de fonctionnement	-15 +50
Tension d'entrée	220-240

-Z22 - USAGE ACC	Alimentation
-Z5 - Matériel	Ballast électronique
Ballast	G13-T8/4x18w
Durée de vie	30000
Fréquence	50/60
Hauteur	30
Largeur	40
packing hauteur	17.4
packing longueur	22.6
packing qte	20
Poids	0.145

Description

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

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 30000H
Tension d'entrée : 220-240v

Culot	Type	Nb lampe & puissance
G13	T8	4x 18w

Avantages produits

Boîtier compact
Redémarrage automatique après le remplacement de la lampe

Domaines d'application

Bâtiments publics
Salles de sport

Tous les produits lumineux à vos doigts sur www.francelampes.com - Email: info@francelampes.com

Convient aux luminaires de classe de protection I