

Ballast électronique Gradable pour 1 tube T5 14w 24w 1-10v Osram



Photo non contractuelle

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Accessoires	-Z22 - USAGE ACC	Alimentation
-Z4 - Technologie	Fluorescence	-Z5 - Matériel	Ballast électronique
Alimentation	Secteur français	Ballast	G5-T5/1x24w
Ballast	G5-T5/1x14w	Classe électrique	I
Durée de vie	100000	Fabricant	OSRAM
Fréquence	50/60	Gradable	Oui
Hauteur	21	Indice de protection	20
Largeur	30	Longueur totale	360
packing hauteur	9.8	packing largeur	16.5
packing longueur	39.2	packing poids	5.7
packing qte	20	Plage de fonctionnement	+10 +50
Plage de gradation	1-100	Poids	0.274
Tension d'entrée	220-240	Type de Gradation	1-10v analogique
Type de tension d'entrée	AC/DC		

Description

Accessoire pour sources lumineuses de type Ballast électronique gradable (variable) de technologie Fluorescence de marque OSRAM.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur américain

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 100000H

Tension d'entrée : 220-240v

Culot	Type	Nb lampe & puissance
G5	T5	1x14w
G5	T5	1x24w