

## Ballast électronique pour 1 tube T5 49w 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-T5/1x49w
Classe électrique	I	Classe énergétique	A
Durée de vie	100000	Fabricant	OSRAM
Fréquence	50/60	Gradable	Non
Hauteur	21	Indice de protection	20
Largeur	28	Longueur totale	270
packing hauteur	16.7	packing largeur	9.8
packing longueur	32.2	packing poids	4
packing qte	20	Plage de fonctionnement	-20 +50
Poids	0.17	Tension d'entrée	220-240

### Description

#### Avantages produits

1. Longue durée de vie de la lampe
1. Aucun effet négatif découlant d'une commutation fréquente marche/arrêt
1. Allumage parfait de la lampe pour des applications avec cellules de mouvement
1. Redémarrage automatique après le remplacement de la lampe
1. Système certifié VDE/VDE EMC
1. Très haute efficacité énergétique grâce à la technologie "cut-off"