

## Ballast électronique pour 1 tube T5 14w 21w 28w 35w Osram

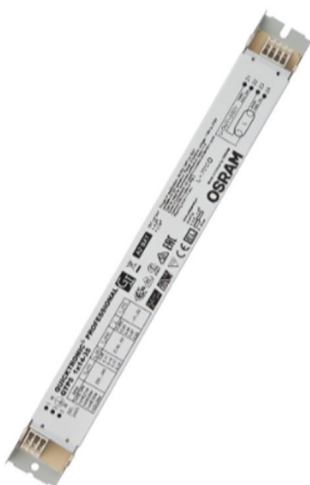


Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Accessoires
-Z4 - Technologie	Fluorescence
Alimentation	Secteur français
Ballast	G5-T5/1x28w
Ballast	G5-T5/1x35w
Durée de vie	50000
Fréquence	50/60
Hauteur	21
Longueur totale	280
packing largeur	10.1
packing poids	3.6
Plage de fonctionnement	-20 +50
Tension d'entrée	220-240

-Z22 - USAGE ACC	Alimentation
-Z5 - Matériel	Ballast électronique
Ballast	G5-T5/1x14w
Ballast	G5-T5/1x21w
Classe électrique	I
Fabricant	OSRAM
Gradable	Non
Largeur	30
packing hauteur	15.9
packing longueur	30.3
packing qte	20
Poids	0.18

### Description

#### Avantages de la famille de produits

Longue durée de vie de la lampe  
Pas d'effet négatif d'interrupteurs marche/arrêt fréquents

Amorçage parfait de la lampe pour les applications avec détecteurs de mouvement

Redémarrage automatique après remplacement de la lampe

Système certifié VDE/VDE EMC

Efficacité énergétique très élevée grâce à la technologie de coupure

#### Zones d'application

Systèmes d'éclairage de secours selon. selon EN 50172 / DIN VDE 0108-100

Industrie

Bureaux à aire ouverte, couloirs et salles de stockage

Bâtiments publics

Salles de sport et usines

Bande d'éclairage

Convient pour l'éclairage de secours (fonctionnement en courant continu)

Modernisation des systèmes existants

Tous les luminaires dans cette classe de protection I ont l'Email: [info@francelampes.com](mailto:info@francelampes.com)

