



Ballast électronique pour 1 tube T5 14w 21w 28w
35w 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-T5/1x14w
Ballast	G5-T5/1x28w	Ballast	G5-T5/1x21w
Ballast	G5-T5/1x35w	Classe électrique	I
Durée de vie	50000	Fabricant	OSRAM
Fréquence	50/60	Gradable	Non
Hauteur	21	Largeur	30
Longueur totale	280	packing hauteur	15.9
packing largeur	10.1	packing longueur	30.3
packing poids	3.6	packing qte	20
Plage de fonctionnement	-20 +50	Poids	0.18
Tension d'entrée	220-240		

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

Tout le matériel est livré avec des notices sur www.francelampes.com - Email: info@francelampes.com

