

Ballast électronique Gradable pour 2 tubes T5 28w  
54w ou 2 lampes L 55w T5C 55w 1-10v 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	2GX13-T5C/1x55w
Ballast	2G11-L/1x55w	Ballast	G5-T5/1x28w
Ballast	G5-T5/1x54w	Classe énergétique	A
Durée de vie	100000	Fabricant	OSRAM
Fréquence	50/60	Gradable	Oui
Hauteur	21	Indice de protection	20
Largeur	30	Longueur totale	360
packing hauteur	17	packing largeur	9.6
packing longueur	37	packing poids	6.4
packing qte	20	Plage de fonctionnement	+10 +50
Poids	0.28	Tension d'entrée	220-240
Type de Gradation	1-10v analogique	Type de tension d'entrée	AC/DC

### Description

#### Avantages produits

1. Flux lumineux identique sur courant alternatif ou continu
1. Allumage parfait de la lampe pour des applications avec cellules de mouvement
1. Gradation de lampes amalgames sans scintillement ni réduction de la durée de vie
1. Très haute efficacité grâce à la technologie "cut-off"
1. Redémarrage automatique après le remplacement de la lampe
1. Les ballasts électroniques sont conformes à la norme MINERGIE en raison de leur très faible consommation en mode veille

