

Ballast électronique pour 2 tubes T8 32w 36w  
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	G13-T8/2x36w
Ballast	G13-T8/2x32w	Classe électrique	I
Durée de vie	50000	Fabricant	OSRAM
Fréquence	50/60	Gradable	Non
Hauteur	28	Largeur	30
Longueur totale	360	packing hauteur	15.9
packing largeur	13.2	packing longueur	38.3
packing poids	4.84	packing qte	20
Plage de fonctionnement	-15 +50	Poids	0.24
Tension d'entrée	220-240		

*Description*

Labels et agréments	VDE / VDE-EMC / ENEC 10 / CE
EEL – Classe énergétique	A2
Normes	Conformément à EN 61347-2-3/Conformément à EN 60929/Conformément à EN 55015:2006 + A1:2007/Conformément à EN 61000-3-2/Conformément à EN 61547
Classe de protection	I
Convient pour les lampes :	
G13 - T8 - 2x36w	
G13 - T8 - 2x32w	