

Photo non contractuelle



Ballast électronique pour 2 tubes T8 32w 36w Osram



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Accessoires
-Z4 - Technologie	Fluorescence
Alimentation	Secteur français
Ballast	G13-T8/2x32w
Durée de vie	50000
Fréquence	50/60
Hauteur	28
Longueur totale	360
packing largeur	13.2
packing poids	4.84
Plage de fonctionnement	-15 +50
Tension d'entrée	220-240

-Z22 - USAGE ACC	Alimentation
-Z5 - Matériel	Ballast électronique
Ballast	G13-T8/2x36w
Classe électrique	I
Fabricant	OSRAM
Gradable	Non
Largeur	30
packing hauteur	15.9
packing longueur	38.3
packing qte	20
Poids	0.24

Description

Labels et agréments
EEI – Classe énergétique
Normes

Classe de protection

Convient pour les lampes :

G13 - T8 - 2x36w
G13 - T8 - 2x32w

VDE / VDE-EMC / ENEC 10 / CE
A2

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

I