

## Led driver OTI DALI 25/220-240/700 LT2 Dimmable pour luminaires et modules LED OSRAM



Photo non contractuelle



### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Accessoires	-Z4 - Emplacement	Intégration
-Z4 - Technologie	LED	-Z5 - Matériel	LED Driver
Alimentation	Secteur français	Classe électrique	II
Durée de vie	50000	Eprel	583956
Fabricant	OSRAM	Facteur de puissance	0.95
Gamme	Courant Constant (milli-Ampères)	Gradable	Oui
Hauteur	29.5	Indice de protection	20
Largeur	67	Longueur totale	103
Normes - Homologations	ENEC	Normes - Homologations	VDE
Normes - Homologations	CE	Normes - Homologations	EMC
packing hauteur	9.6	packing largeur	22.2
packing longueur	35.7	packing poids	3.231
packing qte	20	Plage d'intensite de sortie	180-700
Plage de fonctionnement	-20 +50	Poids	0.149
Protocole	DALI	Puissance	27
Tension d'entrée	220-240	Tension de sortie	12-54
Type de Gradation	Touch Dim	Type de Gradation	Touch Dim Sensor

### Description

#### Caractéristiques produit

- Tension d'alimentation : 220 à 240 V,
- Fréquence de ligne : 0 Hz | 50 Hz | 60 Hz
- Tension de ligne : 198 à 264 V,
- Sécurité selon la norme EN 61347-1, 61347-2-3, 61347-2-13, 62384
- Suppression des perturbations radio électriques selon la norme EN 55015:2007+A1:2007/CDN
- Harmoniques respectant la norme EN 61000-3-2
- Immunité suivant EN 61547
- Connexion indépendante via bornes de dérivation (sauf OTi DALI 15)

### Avantages produits

- Alimentation de fenêtre DALI polyvalente grâce à la flexibilité de sortie
- Protection du système grâce à la gestion thermique et au Smart Control

### Domaines d'application

- Installation dans des systèmes d'éclairage de secours conformément à IEC 61347-2-13, annexe J
- Adapté à une utilisation dans des luminaires avec courant de réglage flexible (DALI, CLO, LEDset)
- Adapté aux installations SELV en intérieur
- Convient aux luminaires de classes de protection I et II
- Installation avec kit serre-câbles possible (suivant version du produit)