



Photo non contractuelle

OT FIT 35/220-240/700 CS L G2 OSRAM Driver pour luminaires et modules LED



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Accessoires	-Z4 - Emplacement	Intégration
-Z4 - Technologie	LED	-Z5 - Matériel	LED Driver
Alimentation	Secteur français	Classe électrique	I
Durée de vie	50000	Fabricant	OSRAM
Facteur de puissance	0.98	Gamme	Courant Constant (milli-Ampères)
Gradable	Non	Hauteur	21
Indice de protection	20	Largeur	30
Longueur totale	280	Normes - Homologations	ENEC
Normes - Homologations	CE	packing hauteur	10.1
packing largeur	15.9	packing longueur	30.3
packing poids	4.419	packing qte	20
Plage d'intensité de sortie	500-700	Plage de fonctionnement	-25 +50
Poids	0.205	Puissance	35
Série	OT - OSRAM	Tension d'entrée	220-240
Tension de sortie	27-51		

Description

Caractéristiques produit

- Fréquence de ligne : 0 Hz | 50 Hz | 60 Hz
- Tension d'alimentation : 220 à 240 V,
- Disponible avec gamme de courants de sortie : jusqu'à 1 400 mA

Avantages produits

- Efficacité et fiabilité élevées
- Exigence en matière de sécurité en raison de la protection contre les surcharges, les surchauffes et la protection Hot Plug

Domaines d'application

Toute la lumière au bout de vos doigts sur www.francelampes.com - Email: info@francelampes.com

- Installation dans des systèmes d'éclairage de secours conformément à IEC 61347-2-13, annexe J
- Convient aux luminaires de classe de protection I