

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



Photo non contractuelle

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Accessoires	-Z4 - Emplacement	Intégration
-Z4 - Technologie	LED	-Z5 - Matériel	LED Driver
Alimentation	Secteur français	Classe électrique	I
Durée de vie	50000	Eprel	1201075
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'intensite 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