

Driver led LCO 200/200-1050/355 o4a NF C EXC3
Tridonic



Photo non contractuelle



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Accessoires	-Z4 - Emplacement	Capoté
-Z4 - Technologie	LED	-Z5 - Matériel	LED Driver
Alimentation	Secteur français	Fabricant	TRIDONIC
Fréquence	50/60	Gamme	Courant Constant (milli-Ampères)
Gradable	Oui	Hauteur	40
Indice de protection	20	Largeur	100
Longueur totale	170	Normes - Homologations	CE
Normes - Homologations	Rohs	Normes - Homologations	ENEC
packing hauteur	16	packing largeur	17.7
packing longueur	22.7	packing poids	2.2
packing qte	10	Plage d'intensite de sortie	200-1050
Plage de fonctionnement	-25 +60	Poids	0.22
Protocole	DALI	Puissance	200
Série	Tridonic Advance	Tension d'entrée	220-240
text_information	txt_nrne	Type de Gradation	Ready2main (Tridonic)

Description

Description du produit

- NOUVEAU : lumDATA (élément DALI-2 251, 252 et 253)
- Convertisseur LED à courant constant, graduable, pour l'extérieur et pour l'encastrement de luminaires
- Plage de gradation 5 – 100 % (min. 10 mA)
- Protection thermique suivant EN 61347-2-13 C5e
- Courant de sortie réglable entre 200 – 1.050 mA via NFC, DALI ou programmateur ready2mains
- Puissance de sortie max. 200 W
- Jusqu'à 94,5 % d'efficacité
- Plus petite puissance consommée en mode veille < 0,16 W
- Réf. 28003164 : Fabriqué en Europe, réf. 87500711 : Fabriqué en Chine.
- Durée de vie nominale max. de 100 000 heures et 8 ans de garantie