

LEDDriver LC 65 W 700mA fixC Ip SNC tridonic

Photo non contractuelle



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Accessoires	-Z4 - Emplacement	Intégration
-Z4 - Technologie	LED	-Z5 - Matériel	LED Driver
Alimentation	Secteur français	Fabricant	TRIDONIC
Fréquence	50/60	Gamme	Courant Constant (milli-Ampères)
Gradable	Non	Hauteur	20.7
Indice de protection	20	Intensité	0.700
Largeur	30	Longueur totale	280
Normes - Homologations	CE	Normes - Homologations	Rohs
Normes - Homologations	ENEC	packing hauteur	2.07
packing largeur	3	packing longueur	28
packing poids	0.19	packing qte	1
Plage de fonctionnement	-40 +50	Poids	0.19
Puissance	39-65	Série	Tridonic Essence
Tension d'entrée	220-240		

Description

Description du produit
LED Driver à sortie fixe pour l'encastrement des luminaires
Driver LED à courant constant
Pour luminaires de classe de protection I et II
Protection thermique suivant EN 61347-2-13 C5e
Courant de sortie 700mA
Puissance de sortie max. 65 W
Durée de vie nominale jusqu'à 50 000 h
5 ans de garantie
Caractéristiques du boîtier
Boîtier : métal, blanc
Classe de protection IP20
Fonctions
Protection contre les surcharges

Tout le matériel est conforme aux normes en vigueur sur www.francelampes.com - Email: info@francelampes.com

Protection contre la tension à vide
Protection contre les tensions de surcharge 1 kV
Protection contre les tensions de surcharge 1 kV (entre L et N)
Protection contre les tensions de surcharge 2 kV (entre L/N et la terre)