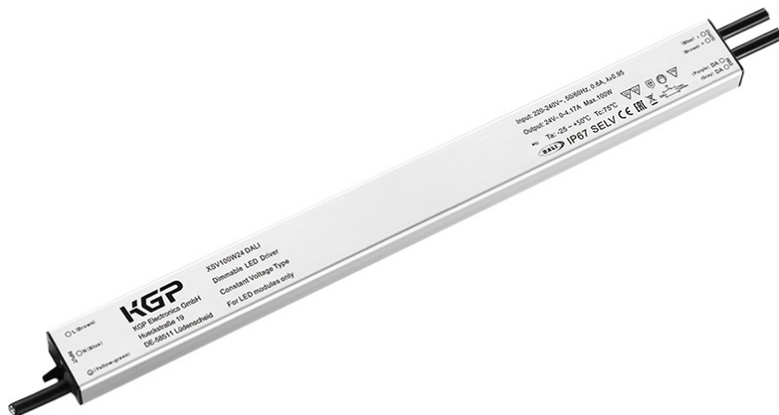


IP67 CE    SELV

Convertisseur DALI 100W max.

Tension constante



IP67 - Dimension L x l x h : 320 x 30 x 21 mm

Gamme de tension d'alimentation	Tension secondaire DC	Puissance de sortie	Référence
220-240V	24V	100W	CK10024D2

Données techniques

Référence	CK10024D2
Puissance de sortie	100 W max.
Tension secondaire DC	24V
Gamme de tension d'alimentation	220-240 V
Contrôle	Push dimming / Synchronisation Push dimming / DALI
Indice de protection	IP67
Type de gradation	DALI-2
Gamme de gradation	1-100%
Fréquence	50 - 60Hz
Facteur de puissance	≥0.95, 220-240VAC
THD	≤10%, 230VAC
Courant d'entrée	≤0,6A
Courant de sortie	4,17A
Efficacité pleine charge	90%
Durée de vie	50000h, 230VAC, 100% de charge / Fin de vie: Taux de défaillance <10%
Température de fonctionnement	-25°C / +50°C
Conditions de stockage	-40°C / +85°C, humidité 5% - 85%RH
Protection	Court-circuit, surcharge, surtension, surchauffe
Tension d'isolation	I/P à O/P: 3KVAC/5mA/1min
Résistance d'isolation	>100 M ohm @ 500VDC
Courant de fuite	I/P à O/P < 250µA
Standards de sécurité	EN61347-1:2015, EN61347-2-13:2014/A1:2017, EN62493:2015, AS61347.2.13:2018, AS/NZS 61347.1:2016 Inc A1
EMC Standards	N55015:2013/A1:2015, EN61000-3-2:2014, EN61000-3-3:2013, EN61547:2009
Performance	EN62384; IEC 62386-101 Edition 2.0 2014-11; BS EN 62386-102:2014; BS EN 62386-207:2009
Surteintion	L-N:4KV, L/N-PE:6KV
RoHS	2011/65/EU
Bruit audible	<25db à 10cm de distance / 20db en arrière-plan
Dimensions	320 x 30 x 21 mm