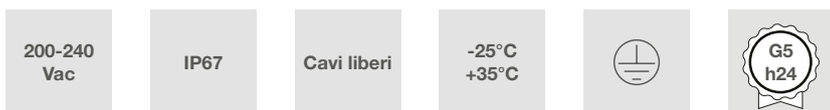




DRIVER DURASTRIP IP67

Tipologia

Alimentatori specifici per le strisce a LED.
SELV equivalent; protezione in caso di corto circuito o sovraccarico nel circuito secondario.
Driver a 24V con connessione a terminali, marcati TUV.



Dati caratteristici

Potenza	100 W	Tensione	200-240 Vac	Attacco	Cavi liberi	IP	67
PF	0,9	Garanzia LED	G5h24				

Caratteristiche dimensionali

L	221 mm
L1	46 mm
H	39 mm

Caratteristiche elettriche

Potenza nominale	100 W
Tensione d'ingresso	200-240 Vac
Frequenza	50 Hz
Tensione in uscita	24 Vdc
Fattore di potenza	0,9
Corrente Max in uscita	4000 mA
Temperatura di esercizio	-25°C / +35°C

Garanzia LED

G5h24	Full Guarantee - Garanzia Totale 5 anni (24h/24h) h24, la Garanzia Totale su ben 5 anni di utilizzo!
-------	--

Direttive europee

2009/125/EC * Ecodesign
2011/65/EU * RoHS
2012/19/EU * RAEE
2014/30/EU * EMC
2014/35/EU * LVD
2015/863 * Amending RoHS
2017/1369 * Regulation for Energy Labelling
2019/2015 * Regulation for Energy Labelling
2019/2020 * Regulation for Ecodesign
2021/340 * Amending Reg. Energy Labelling
2021/341 * Amending Reg. Ecodesign

Norme di prodotto

CEI EN 55015:2020 (+A11:2020)
CEI EN 61000-3-2:2019 (+A1:2021)
CEI EN 61000-3-3:2014 (+EC1:2014/+EC2:2016/+A1:2021/+A2:2022)
CEI EN 61347-1:2016 (+A1:2021)
CEI EN 61347-2-13:2015 (+A1:2018)
CEI EN 61547:2010

Dati logistica

Peso netto articolo	80 gr
Barcode articolo singolo	8011905833329