

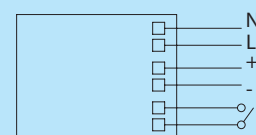
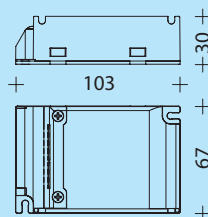
# Alimentatori per LED LED power supply



**CE** NORME DI RIFERIMENTO  
STANDARDS REFERENCES

**PTDCCD/15/350**  
**PTDCCD/15/700**

Sicurezza/Safety: EN 61347  
Radio disturbi/Radio Interferences: EN 55015  
Armoniche/Harmonics: EN 61000-3-2  
Immunità/Immunity: EN 61547



		<b>PTDCCD/15/350</b>	<b>PTDCCD/15/700</b>
Tensione nominale entrata <i>Nominal input voltage</i>	V	220 ÷ 240	220 ÷ 240
Frequenza <i>Frequency</i>	Hz	50 ÷ 60	50 ÷ 60
Potenza di uscita a 230V <i>Output power at 230</i>	W	17	17
Massima corrente secondaria <i>Max Output current</i>	mA	350	700
Massima tensione secondaria <i>Max Output voltage</i>	V	48	24
Temperatura ambiente Ta <i>Ambient temperature Ta</i>	°C	40	40
Temperatura max sul punto Tc <i>Max temperature on Tc dot</i>	°C	90	90
Protezione termica <i>Thermal protection</i>		si yes	si yes
Protezione sovraccarico <i>Overload protection</i>		si yes	si yes
Protezione sovratensioni <i>Overcurrents protection</i>		si yes	si yes
Protezione corto circuito <i>Short circuit protection</i>		si yes	si yes
Cavi primario <i>Input cables</i>	mm <sup>2</sup>	2x0,75 H03VVH2-F	2x0,75 H03VVH2-F
Sezione cavi secondario <i>Output cables section</i>	mm <sup>2</sup>	0,5 ÷ 2,5	0,5 ÷ 2,5
Peso <i>Weight</i>	g	100	100
Dimensioni <i>Dimensions</i>	mm	67x103x30	67x103x30
Imballo <i>Packaging</i>		50	50
N° LED Max 1W bianco-blu-verde 230V <i>N° LED Max 1W white-blue-green 230V</i>		12	-
N° LED Max 1W rosso-giallo 230V <i>N° LED Max 1W red-yellow 230V</i>		13	-
N° LED Max 3W bianco-blu-verde 230V <i>N° LED Max 3W white-blue-green 230V</i>		-	5
N° LED Max 3W rosso-giallo 230V <i>N° LED Max 3W red-yellow 230V</i>		-	6

Alimentatore dimmerabile da incorporare in corrente costante continua. Elevata efficienza e peso e volume ridotti.

Corrente di uscita regolabile 0÷350 mA oppure 0÷700 mA.

Equipaggiato con morsetti ad innesto rapido.  
Dimmerabile con pulsante esterno.

**ATTENZIONE: CONNETTERE ESCLUSIVAMENTE I MODULI LED IN SERIE, NON CONNETTERE INTERRUUTORI SUL CIRCUITO SECONDARIO.**

*Dimmerable constant current power supply for building in.*

*High efficiency and reduced weight and size.*

*Dimmerable output current 0÷350 mA or 0÷700 mA.*

*Equipped with push-in terminals. Dimmerable by means of external push button.*

**WARNING: LED MODULES SERIAL CONNECTIONS ONLY, NEVER USE SWITCHES ON SECONDARY SIDE.**