

DIMMABLE LAMPS

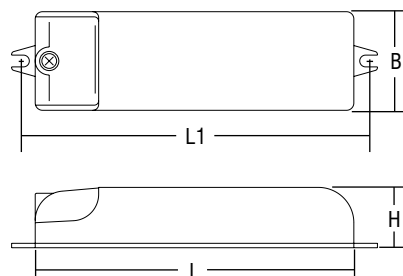
LED
LED



MW 70 LED DIMMABLE



**Trasformatore elettronico 12 V dimmerabile (regolazione IGBT) per lampade LED e alogene
Dimmable (TRAILING EDGE) 12 V electronic transformer for LED bulbs and halogen lamps**



NEW

LED
LED

Articolo Article	Codice Code	P out W	V in Vac	V out Vac	ta °C	tc °C	λ	Dimensioni - Dimensions (mm)				Colori Colours	Peso Weight gr.	Pezzi Pcs
								L	L1	B	H			
MW 70 LED	119772	1 ÷ 70	230 ÷ 240	12	40	90	0,98	107	117	34	21	Bianco - White	80	30

Schema di collegamento a pagina 113 n° 55 - Wiring diagram page 113 n° 55

Norme di riferimento

Reference Norms:

EN 55015
EN 60598-1
EN 61000-3-2
EN 61347-1
EN 61347-2-2
EN 61347-2-13
EN 61547
VDE 0710-T14

Tensione Voltage

230 ÷ 240 V

Frequenza Frequency

50...60 Hz

Potenza Power

1 ÷ 70 W

Lampade

Lamps:

Halogen lamps
AC supplied LED bulbs

- Trasformatore indipendente IP20 per lampade 12 Vac:
1 ÷ 70 lampade alogene;
1 ÷ 50 lampade LED*.
- Protetto in classe II contro le scosse elettriche per contatti diretti e indiretti.
- Fornito di coprimorsetto e fissacavo.
- Morsetti di entrata e uscita sullo stesso lato (sezione morsetto 1,5 mm²).
- Serracavo su primario e secondario per cavi di diametro: min. 3 mm - max. 6 mm.
- Sguainatura dei cavi max. 18 mm.
- Fissaggio del trasformatore tramite asole per viti.
- Dimensioni ultra compatte.
- Protezioni:
 - termica e corto circuito.
 - contro le extra tensioni di rete.
 - contro i sovraccarichi.

Regolabili con dimmer TCI:

DU 250 - TED 700 - TD REG - X-DIM.IGBT.

A richiesta disponibile versione con uscita a 24 Vac.

* Testato con i principali produttori di lampade LED, verificare sempre prima la compatibilità del trasformatore con la lampada.

- IP20 independent transformer for lamps 12 Vac:
1 ÷ 70 halogen lamps;
1 ÷ 50 LED lamps*.
- Class II protection against electric shock following direct or indirect contact.
- Complete with terminal cover and cable retainer.
- Input and output terminal blocks on the same side (terminal area 1,5 mm²).
- Clamping screws on primary and secondary circuits for cables with diameter:
3 mm min. - 6 mm max.
- Max 18 mm cable peel-off.
- The transformer can be secured with slot for screws.
- Ultra compact size.
- Protections:
 - against overheating and short circuits.
 - against mains voltage spikes.
 - against overloads.

Regulation with TCI dimmer:

DU 250 - TED 700 - TD REG - X-DIM.IGBT.

24 Vac exit version available upon request.

* Tested with leading manufacturers of LED lamps, always check first the compatibility of the transformer with the lamp.