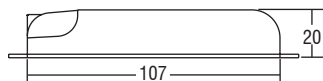
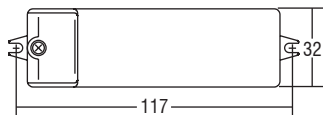




Peso gr. 80



**MW 70 LED**

**Trasformatore elettronico 12 V per lampade LED e alogene.**

**Trasformatore elettronico non regolabile.** Trasformatore indipendente IP20 per lampade 12 Vac: 5 ÷ 70 lampade alogene; **2,5 ÷ 50 lampade LED (max. 4/5 lampade)**. 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 cavo fino a 0,5 - 2,5 mm<sup>2</sup> / AWG20 - AWG13). 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. **Prima dell'uso verificare la compatibilità con le lampade LED dell'applicazione, inclusa verifica EMC del sistema completo.**

Accessori non a corredo per 119772: [ETDU29](#) - [ETD2E9](#) - vedi pag. 125

Articolo	Codice	Power out W	V in Vac	V out Vac - 50 kHz	ta °C	tc °C	λ max. Power Factor	Colori	Pezzi	Prezzo
<b>MW 70 LED (dimmerabile a taglio di fase)</b>	119772	<b>LED 2,5 ÷ 50</b>	230 ÷ 240	12	-25...40	90	0,98	Bianco	30	24,15
		<b>ALOGENE 5 ÷ 70</b>								
<b>MW 70 LED (non dimmerabile)</b>	119773	<b>LED 2,5 ÷ 50</b>	230 ÷ 240	12	-25...40	90	0,98	Bianco	30	18,90
		<b>ALOGENE 5 ÷ 70</b>								

Alimentatori LED

TRASFORMATORI ELETTRONICI PER LAMPADINE LED E ALOGENE