



**Caratteristiche tecniche**

*Technical specifications*

- Contenitore Plastico
- Trasformatore elettronico per lampade dicroiche
- Trasformatore indipendente - IP20 - Classe II di isolamento.
- Regolazione della luminosità con dimmer a "intervento a fine fase" (IGBT).
- Protezione alla sovratemperatura (OTP)
- Protezione elettronica autoripristinante contro i corto-circuiti e sovraccarichi sul secondario (SCP e OLP)

*Electronic transformer for dichroic lamps*

*Independent transformer - IP20 - Insulation class II.*

*Light regulation using "trailing edge" dimmer (IGBT)*

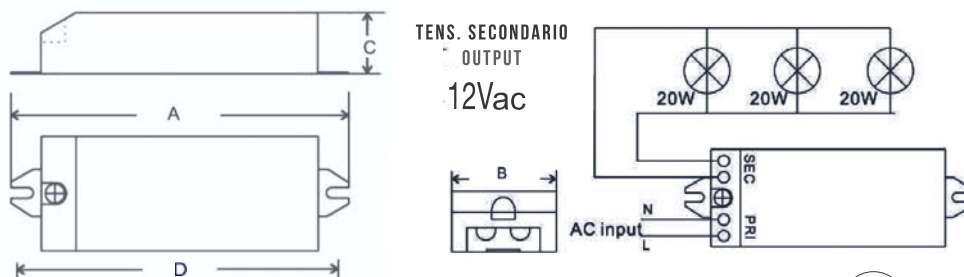
*Protection against overtemperature (OTP)*

*Electronic protection against short-circuits resetting momentary, and overloads the secondary.*

**CONFORMITÀ ALLE NORME**

*COMPLYING WITH*

- EN 61347-1
- EN 61000-3-3
- EN 61347-2-2
- EN 55015
- EN 61000-3-2
- EN 61547
- EN 61047



CODICE CODE	TENSIONE DI INGRESSO INPUT VOLTAGE (Vac)	FREQUENZA DI RETE INPUT FREQUENCY (Hz)	POTENZA DI USCITA OUTPUT POWER (W)	PESO WEIGHT (g)	DIMENSIONI DIMENSIONS (mm)			
					A	B	C	D
<b>MINI060</b>	220-240	50÷60	20÷60	70	96	34	22	102
<b>MINI105</b>			35÷105	100				

