


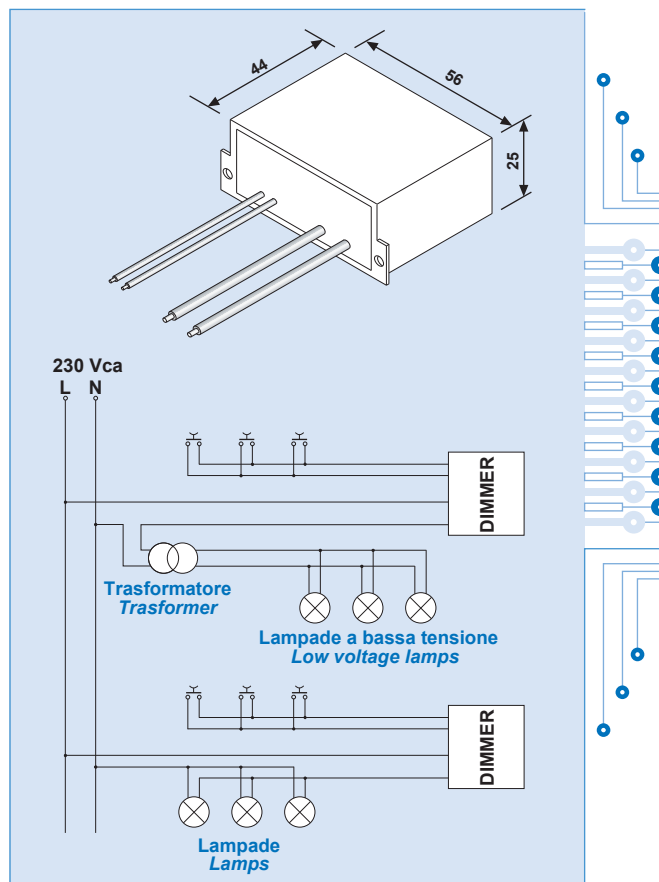
"DIMMER" Universale

Universal "DIMMER"

Caratteristiche Tecniche Technical characteristics

CARATTERISTICHE GENERALI GENERAL CHARACTERISTICS

TENSIONE ALIMENTAZIONE SUPPLY VOLTAGE	230 Vac
VARIAZIONI DI RETE AMMISSIBILI ALLOWED MAINS VOLTAGE FLUCTUATION	207 - 253 Vac
TIPO DI ACCENSIONE TYPE OF IGNITION	Istantaneo o soft Instantaneous or soft
FREQUENZA RETE MAINS FREQUENCY	50/60 Hz
TEMPERATURA AMBIENTE ROOM TEMPERATURE	- 25° C + 50° C
TEMPERATURA DI IMMAGAZZINAGGIO STORAGE TEMPERATURE	- 40° C + 85° C
PESO WEIGHT	100 gr.
MARCATURA MARK	



MODELLO
MODEL

LD1000SC

CODICE
CODE

LD06016

POTENZA LAMPADE
LAMP POWER

MAX.1000 Watt

TIPO DI CARICO
LOAD TYPE

Resistivo - induttivo
Resistive - inductive

POTENZA NOMINALE DIMMER
RATED DIMMER OUTPUT

1000 Watt

CORRENTE NOMINALE
RATED CURRENT

4,4 Amp a regime
4,4 Amp standard