


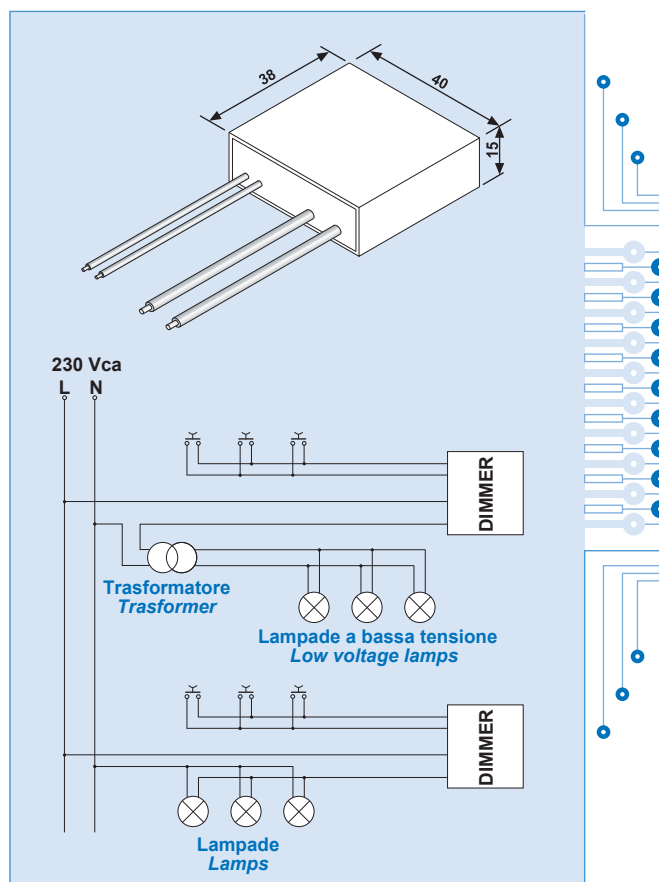
# “DIMMER” Universale

## 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 Istantaneous 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	40 gr.
MARCATURA MARK	



MODELLO MODEL	LD500	LD1000
CODICE CODE	LD06010	LD06011
POTENZA LAMPADE LAMP POWER	MAX.500 Watt	MAX.1000 Watt
TIPO DI CARICO LOAD TYPE	Resistivo - induttivo Resistive - inductive	Resistivo - induttivo Resistive - inductive
POTENZA NOMINALE DIMMER RATED DIMMER OUTPUT	500 Watt	1000 Watt
CORRENTE NOMINALE RATED CURRENT	2,2 Amp a regime 2,2 Amp standard	4,4 Amp a regime 4,4 Amp standard

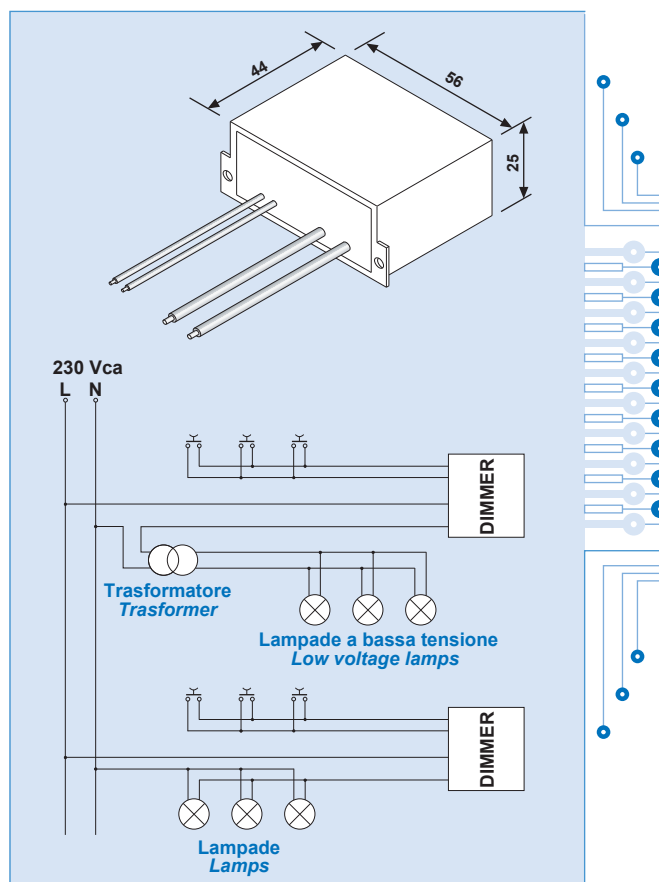
# "DIMMER" Universale

## 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

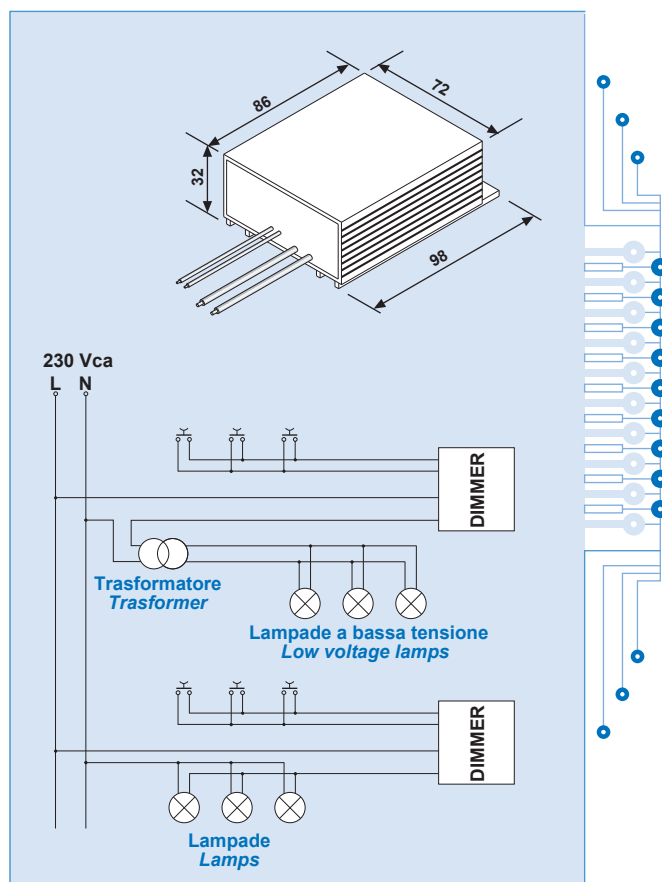
# "DIMMER" Universale

## 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	305 gr.
MARCATURA MARK	



MODELLO  
MODEL

LD2000

CODICE  
CODE

LD06017

POTENZA LAMPADE  
LAMP POWER

MAX.2000 Watt

TIPO DI CARICO  
LOAD TYPE

Resistivo - induttivo  
Resistive - inductive

POTENZA NOMINALE DIMMER  
RATED DIMMER OUTPUT

2000 Watt

CORRENTE NOMINALE  
RATED CURRENT

8,8 Amp a regime  
8,8 Amp standard