

NOVITA'!!

**CON LE NOSTRE LAMPADE,
RISPARMIO FINO ALL'80% DELL'ENERGIA.
PER I DETTAGLI VISITATE IL NOSTRO SITO
O CONTATTATECI DIRETTAMENTE.**



CIRCUITO LED ALIMENTATO IN BASSA TENSIONE

LA PLAFONIERA CONTIENE:

BARRA A LED ALIMENTATA IN BASSA TENSIONE

(TENSIONE IN USCITA INFERIORE A 48V - TENSIONE D'INGRESSO ALIMENTATORE 90-265Vac 50/60Hz)
CONFORME ALLA CEI EN-60598-1 (SICUREZZA ELETTRICA)
CONFORME ALLA CEI EN 55015 (COMPATIBILITA' ELETTROMAGNETICA)
CONFORME ALLA CEI EN 63493 (ESPOSIZIONE ELETTROMAGNETICA)



L'UNICA

PER UN GRANDE RISPARMIO

(CON PLAFONIERA LED L= 600 9W RISPARMIO 13,5W PARI AL 60% DEL CONSUMO DI UNA PLAFONIERA A UN TUBO NEON)
(CON PLAFONIERA LED L= 600 18W RISPARMIO 27W PARI AL 60% DEL CONSUMO DI UNA PLAFONIERA A DUE TUBO NEON)
(CON PLAFONIERA LED L=1200 15W RISPARMIO 30W PARI AL 66,6% DEL CONSUMO DI UNA PLAFONIERA A UN TUBO NEON)
(CON PLAFONIERA LED L=1200 30W RISPARMIO 60W PARI AL 66,6% DEL CONSUMO DI UNA PLAFONIERA A DUE TUBO NEON)
(CON PLAFONIERA LED L=1500 20W RISPARMIO 50W PARI AL 71,4% DEL CONSUMO DI UNA PLAFONIERA A UN TUBO NEON)
(CON PLAFONIERA LED L=1500 40W RISPARMIO 100W PARI AL 71,4% DEL CONSUMO DI UNA PLAFONIERA A DUE TUBO NEON)

L'UNICA

**PER UNA LUNGA DURATA
(SUPERIORE 70000 ORE)**

(IL CIRCUITO DEI LED È POSIZIONATO SU UN DISSIPATORE SPECIFICO IN ALLUMINIO OSSIDATO CHE DISSIPA IL CALORE, PROTEGGE IL LED E NE GARANTISCE LA DURATA NEL TEMPO)

**PRODOTTA
IN ITALIA**



- PRODOTTA IN ITALIA

MODELLI:

**PLAFONIERA 2 TUBI NEON L=600
Cod. 79.013.000**

- Massimo consumo: 18W
- Temperatura colore: 4000°K
- Flusso totale sorgente luminosa: 2250lm
- Peso: 1.35Kg
- Misure massime: 560x135xH96(mm)

**PLAFONIERA "2 TUBI NEON" L=1200
Cod. 79.009.000**

- Massimo consumo: 30W
- Temperatura colore: 4000°K
- Flusso totale sorgente luminosa: 3750lm
- Peso: 2.3Kg
- Misure massime: 1160x135xH96(mm)

**PLAFONIERA 2 TUBI NEON L=1500
Cod. 79.010.000**

- Massimo consumo: 40W
- Temperatura colore: 4000°
- Flusso totale sorgente luminosa: 5000lm
- Peso: 2.75Kg
- Misure massime: 1460x135xH96(mm)

**PLAFONIERA 2 TUBI NEON L=600
Cod. 79.014.000**

- Massimo consumo: 18W
- Temperatura colore: 3000°K
- Flusso totale sorgente luminosa: 2220lm
- Peso: 1.35Kg
- Misure massime: 560x135xH96(mm)

**PLAFONIERA 2 TUBI NEON L=1200
Cod. 79.011.000**

- Massimo consumo: 30W
- Temperatura colore: 3000°K
- Flusso totale sorgente luminosa: 3700lm
- Peso: 2.3Kg
- Misure massime: 1160x135xH96(mm)

**PLAFONIERA 2 TUBI NEON L=1500
Cod. 79.012.000**

- Massimo consumo: 40W
- Temperatura colore: 3000°K
- Flusso totale sorgente luminosa: 4900lm
- Peso: 2.75Kg
- Misure massime: 1460x135xH96(mm)

**PLAFONIERA 2 TUBI NEON L=600
Cod. 79.036.000**

- Massimo consumo: 18W
- Temperatura colore: 6500°K
- Flusso totale sorgente luminosa: 2250m
- Peso: 1.35Kg
- Misure massime: 560x135xH96(mm)

**PLAFONIERA 2 TUBI NEON L=1200
Cod. 79.034.999**

- Massimo consumo: 30W
- Temperatura colore: 6500°K
- Flusso totale sorgente luminosa: 3750m
- Peso: 2.3Kg
- Misure massime: 1160x135xH96(mm)

**PLAFONIERA 2 TUBI NEON L=1500
Cod. 79.035.000**

- Massimo consumo: 40W
- Temperatura colore: 6500°K
- Flusso totale sorgente luminosa: 5000lm
- Peso: 2.75Kg
- Misure massime: 1460x135xH96(mm)

