

MININTESA SI 2004 IP40 - MININTESA SI 2004 US IP40



Mini lampada fluorescente con alimentazione elettronica senza interruttore
Mini fluorescent lamp with electronic power supply without switch

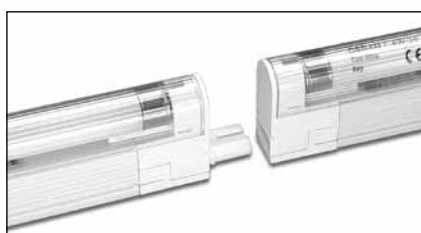
Ballast elettronici
Electronic ballasts



| Articolo Article | Codice Code | W | Nr. max MININTESA SI 2004 collegate in cascata Max. nr. MININTESA SI 2004 connected in looping | Dimensioni - Dimensions (mm) | | | Peso Weight gr. | Confezioni Box |
|---|----------------|----|---|---------------------------------|----|----|-----------------------|-------------------|
| | | | | L | B | H | | |
| Luce Calda 3000 K - Warm light 3000 K | | | | | | | | |
| MININTESA SI 2004 8W | 180880T22 | 8 | 24 | 316 | 19 | 45 | 155 | 10 |
| MININTESA SI 2004 13W | 180881T22 | 13 | 14 | 545 | 19 | 45 | 220 | 10 |
| MININTESA SI 2004 14W | 180888T22 | 14 | 13 | 577 | 19 | 45 | 275 | 10 |
| MININTESA SI 2004 21W | 180882T22 | 21 | 9 | 877 | 19 | 45 | 330 | 10 |
| MININTESA SI 2004 28W | 180883T22 | 28 | 6 | 1177 | 19 | 45 | 440 | 10 |
| MININTESA SI 2004 35W | 180884T22 | 35 | 5 | 1475 | 19 | 45 | 570 | 10 |
| Luce Fredda 4000 K - Cool light 4000 K | | | | | | | | |
| MININTESA SI 2004 8W | 180880T2 | 8 | 24 | 316 | 19 | 45 | 155 | 10 |
| MININTESA SI 2004 13W | 180881T2 | 13 | 14 | 545 | 19 | 45 | 220 | 10 |
| MININTESA SI 2004 14W | 180888T2 | 14 | 13 | 577 | 19 | 45 | 275 | 10 |
| MININTESA SI 2004 21W | 180882T2 | 21 | 9 | 877 | 19 | 45 | 330 | 10 |
| MININTESA SI 2004 28W | 180883T2 | 28 | 6 | 1177 | 19 | 45 | 440 | 10 |
| MININTESA SI 2004 35W | 180884T2 | 35 | 5 | 1475 | 19 | 45 | 570 | 10 |
| Luce Caldissima 2700 K - Warm white light 2700 K | | | | | | | | |
| MININTESA SI 2004 8W | 180880T2W | 8 | 24 | 316 | 19 | 45 | 155 | 10 |
| MININTESA SI 2004 13W | 180881T2W | 13 | 14 | 545 | 19 | 45 | 220 | 10 |
| MININTESA SI 2004 14W | 180888T2W | 14 | 13 | 577 | 19 | 45 | 275 | 10 |
| MININTESA SI 2004 21W | 180882T2W | 21 | 9 | 877 | 19 | 45 | 330 | 10 |
| MININTESA SI 2004 28W | 180883T2W | 28 | 6 | 1177 | 19 | 45 | 440 | 10 |
| MININTESA SI 2004 35W | 180884T2W | 35 | 5 | 1475 | 19 | 45 | 570 | 10 |

| Articolo Article | Codice Code | W | Nr. max MININTESA SI 2004 US collegate in cascata Max. nr. MININTESA SI 2004 US connected in looping | Dimensioni - Dimensions (mm) | | | Peso Weight gr. | Confezioni Box |
|---|----------------|----|---|---------------------------------|----|----|-----------------------|-------------------|
| | | | | L | B | H | | |
| Luce Fredda 4000 K - Cool light 4000 K | | | | | | | | |
| MININTESA SI 2004 US 6W * | 180878AT2 | 6 | 32 | - | - | - | - | 10 |
| MININTESA SI 2004 US 8W * | 180880AT2 | 8 | 24 | 316 | 19 | 45 | 155 | 10 |
| MININTESA SI 2004 US 13W * | 180881AT2 | 13 | 14 | 545 | 19 | 45 | 220 | 10 |
| MININTESA SI 2004 US 14W * | 180888AT2 | 14 | 13 | 577 | 19 | 45 | 275 | 10 |
| MININTESA SI 2004 US 21W * | 180882AT2 | 21 | 9 | 877 | 19 | 45 | 330 | 10 |
| MININTESA SI 2004 US 28W * | 180883AT2 | 28 | 6 | 1177 | 19 | 45 | 440 | 10 |
| MININTESA SI 2004 US 35W * | 180884AT2 | 35 | 5 | 1475 | 19 | 45 | 570 | 10 |

A richiesta disponibili versioni 3000 K - 2700 K - Version 3000 K - 2700 K available on request



Mini lampada fluorescente con alimentazione elettronica senza interruttore Mini fluorescent lamp with electronic power supply without switch



| Articolo Article | Lunghezza (mm) Length (mm) | Codice Code |
|--|-------------------------------|----------------|
| Cavo per connessione in cascata - Cable for connection in looping | | |
| 150 | 150 | 455718333H |
| 300 | 300 | 455718333C |
| 600 | 600 | 455718333D |
| 800 | 800 | 455718333E |
| 1000 | 1000 | 455718333F |
| 1500 | 1500 | 455718333G |

Norme di riferimento

Reference Norms:

CSA C22.2 n°12*
EN 60958-1
EN 60958-2-1
UL 153*
VDE 0710-T14

Tensione Nominale Rated Voltage

230 ÷ 240 V
120 V*

Tensione di utilizzo Operating range

198 ÷ 264 V

Frequenza Frequency

50...60 Hz

Potenza Power

6 ÷ 35 W

Colore Colour

Bianco
White

- Mini lampada dal design compatto adatta per ogni applicazione domestica e industriale (all'interno di armadi, sotto i pensili della cucina, per applicazioni da parete o soffitto, sotto tutti i tipi di mensole, negli scaffali, nelle vetrine di negozi ecc).
- Ta = 0...40°C.
- Sorgente luminosa fluorescente T5 alimentata da ballast elettronico per una illuminazione ad alto rendimento e conseguente risparmio energetico.
- Accensione senza starfallio e totale assenza di ronzio, senza interruttore.
- Bassa temperatura di funzionamento.
- Accensione con pre-riscaldamento dei catodi per una lunga durata della lampada anche in presenza di frequenti cicli "spegnimento/riaccensione".
- MININTESA SI 2004 è stata progettata per una facile sostituzione della lampada, oppure per sostituire la stessa con un'altra dalle differenti caratteristiche cromatiche.
- Il ballast elettronico include tutte le protezioni di sicurezza in caso di rottura o mancata accensione della lampada.
- Fornita con cavo e spina di alimentazione da inserire nella lampada stessa tramite spinotto.
- Spinotto in uscita per l'alimentazione di altre MININTESA SI 2004 (MININTESA SI 2004 US) in cascata.

- Compact style mini lamp suitable for all home or office applications (inside wardrobes, under kitchen wall units, for ceiling or wall mounting, under all types of shelves, in racks or shop windows, etc).
- Ta = 0...40°C.
- Fluorescent source with electronic ballast for high lighting efficiency and low energy consumption.
- No-flickering ignition and buzz-free operation, without switch.
- Low operating temperature.
- Start with pre-heating of the cathode for improved lamp durability even with frequent on/off cycles.
- MININTESA SI 2004 is designed to provide easy access to the lamp for replacement or exchange with another lamp with different colour characteristics.
- Electronic ballast fitted with all safety protections in case of lamp failure or failed ignition.
- Supplied with power cable and plug to be connected into the lamp jack.
- Output jack for supply of other MININTESA SI 2004 (MININTESA SI 2004 US) in looping.

