

# LAMPADA TWO LIGHT IT-102215



LA NOSTRA LAMPADA TWO LIGHT IT 102215  
CHE CI HANNO RICONOSCIUTO ESSERE FRA  
LE MIGLIORI SUL MERCATO



## TWO LIGHT IT 102215 a 2 NEON

Fra le più rispondenti ai caratteri di sicurezza, praticità, solidità e miglior rapporto qualità prezzo.

**SICUREZZA:** con l'apertura della lampada si spengono automaticamente i neon, questo evita all'operatore di indossare gli occhiali speciali previsti dalla legge 626.

**PRATICITA':** le placche collanti si possono sfilare da ambo i lati - gli starter sono posizionati alla facile portata dell'operatore


**SOLIDITA':** la struttura è in acciaio satinato, inattaccabile da ruggine e/o acidi.

**RAPPORTO QUALITA'- PREZZO:** abbiamo selezionato le lampade che sul mercato hanno un grado di qualità nettamente superiore alla media e le proponiamo ai ns. clienti a quotazioni più che interessanti.

Per legge (HACCP) i prodotti alimentari devono essere privi di agenti esterni di contaminazione quali insetti e altri infestanti.

La **ITALSAN** offre apparecchi a pannello collante con Neon U.V. che permettono di catturare gli insetti volanti evitando che questi contaminino gli alimenti.

### DATI TECNICI LAMPADA A 2 NEON IT 102215

|                |   |
|----------------|---|
| Peso           | Kg. 3,6   |
| Altezza        | mm. 300   |
| Larghezza      | mm. 500   |
| Profondità     | mm. 90  |
| Materiale      | Acciaio satinato con inserti ABS  |
| Voltaggio      | 230/240 Vac.  |
| Frequenza      | 50 Hz.  |
| Assorbimento   | 30 W  |
| Certificazione | Norma  |

**AREA DI COPERTURA ± 100 m<sup>3</sup>**



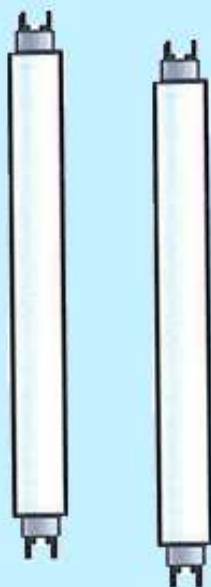
# LAMPADA IT-102215 PIASTRE COLLANTI - NEON



## I NOSTRI PANNELLI COLLANTI

**Le nostra piastra collante è composta da:**

- Cartone teso plastificato sul lato collato e stampato in colore giallo quadrettato per facilitare la conta delle catture;
- Singola superficie adesiva. La capacità adesiva del pannello è garantita per almeno 60 gg, nonostante l'esposizione ai raggi U.V., grazie alle particolari caratteristiche delle materie prime impiegate nella formulazione dell'adesivo;
- Carta siliconata di protezione avana con indicazioni per lo strappo;
- Termofusibile: la colla è riversata a caldo sul supporto.



### **DATI TECNICI PIASTRE X lampada TWO LIGHT** Confezioni da 6 pz.

|                         |  |
|-------------------------|--|
| <b>Peso</b>             | <b>95 gr.</b>                              |
| <b>Misure</b>           | <b>433 mm. x 197 mm.</b>                   |
| <b>Confezioni</b>       | <b>6 pz.</b>                               |
| <b>Cadenza ricambio</b> | <b>15/30 gg. a secondo della necessità</b> |
| <b>Produzione</b>       | <b>Italiana</b>                            |

# STOP

## LE NOSTRE LAMPADE

### **DATI TECNICI NEON x lampada TWO LIGHT** Confezioni da 25 pz.

|                     |                                   |
|---------------------|-----------------------------------|
| <b>Peso</b>         | <b>80 gr.</b>                     |
| <b>Misure</b>       | <b>438 mm. Ø 26 mm.</b>           |
| <b>Attacco</b>      | <b>G. 13</b>                      |
| <b>Rivestimento</b> | <b>Antiframmentazione in FEP.</b> |

### IMPORTANTE

Le nostre lampade NEON sono tutte **'shatterproof'**, vale a dire che sono rivestite in FEP per evitare la dispersione di frammenti di vetro in caso di rotture, oltre ad evitare e prevenire l'esplosione delle stesse.

**N.B.** le caratteristiche tecniche dei neon e delle piastre collanti sopra descritte si riferiscono ai ricambi - gli stessi articoli, a primo corredo delle lampade, potrebbero non avere le stesse caratteristiche tecniche descritte in questa scheda.