

## SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

### Neon Digital Flex IP44 3M RGB Remote Control

Neon Digital Flex | Strisce LED colorate decorative per uso esterno con illuminazione omogenea



#### Aree di applicazione

- Giardini, terrazze e altre aree all'aperto
- Illuminazione diretta e indiretta
- Spazi abitabili

#### Vantaggi del prodotto

- Installazione facile e veloce

#### Caratteristiche del prodotto

- Accensione e spegnimento, cambio del colore e dimmerazione tramite telecomando
- Tipo di protezione: IP44
- Dimmerabile

DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

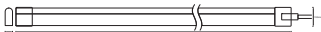
|                              |                     |
|------------------------------|---------------------|
| Potenza nominale             | 15,00 W             |
| Tensione nominale            | 220...240 V         |
| Frequenza di rete            | 50...60 Hz          |
| Corrente nominale            | 120,000 mA          |
| Fattore di potenza $\lambda$ | > 0,50              |
| Classe di sicurezza          | II                  |
| Modalità di funzionamento    | External LED driver |

Dati fotometrici

|                                 |                     |
|---------------------------------|---------------------|
| Flusso luminoso                 | 120 lm              |
| Efficienza luminosa             | 8 lm/W              |
| Colore della luce (descrizione) | rosso / verde / blu |
| Ampiezza fascio luminoso        | 160 °               |

DIMENSIONI E PESO

|               |            |
|---------------|------------|
| Lunghezza     | 3000,00 mm |
| Larghezza     | 6,70 mm    |
| Altezza       | 13,50 mm   |
| Peso prodotto | 449,00 g   |



NEON DIGITALFLEX 3M REMOTE  
RGB IP44

MATERIALE & COLORI

|                                     |                    |
|-------------------------------------|--------------------|
| Materiale del corpo                 | Silicone           |
| Materiale della copertura           | Polycarbonate (PC) |
| Contenuto di mercurio nella lampada | 0.0 mg             |

APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

|                      |                   |
|----------------------|-------------------|
| Tipo di collegamento | Presa tipo C (EU) |
| Grado di protezione  | IP44              |
| Dimmerabile          | Sì                |
| Montaggio tipo       | Surface           |
| Ambiente applicativo | Outdoor           |

|                          |    |
|--------------------------|----|
| Con sorgente luminosa    | Sì |
| Replaceable light source | No |

## Durata

|                                       |                       |
|---------------------------------------|-----------------------|
| Durata L70/B50 @ 25 °C                | 30000 h <sup>1)</sup> |
| Numero cicli accensione / spegnimento | 15000                 |

<sup>1)</sup> t[h]: L70 / B50 @ 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 @ 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 @ 25 °C (Ta)

## BATTERIA

|                           |        |
|---------------------------|--------|
| Dimensioni della batteria | CR2025 |
| Numero batterie incluse   | 1      |

## CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

|                         |                  |
|-------------------------|------------------|
| Norme                   | CE               |
| Modulo LED sostituibile | non sostituibile |




## Apparecchiatura / Accessori

- Tutti gli accessori per il montaggio e la connessione inclusi
- Telecomando e batteria inclusa

## Consigli per la sicurezza

- Per ridurre il rischio di strangolamento, il cavo flessibile connesso a questo apparecchio deve essere fissato efficacemente alla parete se il cavo è a portata di mano.
- Non collegare la luce a corda in base all'alimentazione mentre è avvolta su una bobina. Non utilizzare la striscia luminosa quando è coperta o incassata in una superficie. La stringa di luci non può essere utilizzata all'interno della confezione. Non aprire la striscia luminosa.
- Avvertenza sulla batteria: tenere fuori dalla portata dei bambini. L'ingestione può causare ustioni chimiche, perforazione dei tessuti molli e morte. Gravi ustioni possono verificarsi entro 2 ore dall'ingestione. Consultare immediatamente un medico.
- Se il vano batterie (se applicabile) non si chiude in modo sicuro, interrompere l'uso del prodotto e tenerlo lontano dalla portata dei bambini. Se si ritiene che le batterie siano state ingerite o inserite in qualsiasi parte del corpo, consultare immediatamente un medico.
- Si prega di evitare: Temperatura ambiente massima: +35°C. Sostituzione di una batteria con un tipo non corretto che può vanificare la protezione (ad esempio, nel caso di alcuni tipi di batterie al litio). Altitudine durante il funzionamento: 2000 m. Smaltimento di una batteria nel fuoco o in un forno caldo, o schiacciamento o taglio meccanico di una batteria, che può causare un'esplosione.

## DOWNLOAD

|  | Documenti e certificati                        | Nome del documento             |
|--|--|--------------------------------|
|  | Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza | NEON Digital Flex              |
|  | Informazioni legali                            | Safety insert G11226667        |
|  | Dichiarazioni di conformità                    | NEON DIGITALFLEX 3M REMOTE RGB |

DATI LOGISTICI

| Codice prodotto | Unità di imballo (Pezzi/unità) | Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza) | Peso lordo | Volume    |
|-----------------|--------------------------------|---|------------|-----------|
| 4099854449055   | Astuccio<br>1                  | 67 mm x 252 mm x 253 mm                       | 557.00 g   | 4.27 dm³  |
| 4099854449062   | Cartone di spedizione<br>4     | 285 mm x 270 mm x 310 mm                      | 2695.00 g  | 23.85 dm³ |

Il codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

DISCLAIMER

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.