

# PRODUKTDATENBLATT Neon Digital Flex IP44 5M RGB + RC

NEON DIGITAL FLEX | Dekorative mehrfarbige LED-Strips für Außenanwendungen mit homogener Lichtverteilung



### Anwendungsgebiete

- Gärten, Balkone und andere Außenbereiche
- Indirekte und direkte Beleuchtung
- Wohnräume

### Produktvorteile

- Einfache und schnelle Installation

## Produkteigenschaften

- Ein- und Ausschalten, Farbwechsel und Dimmen über Fernbedienung
- Schutzart: IP44
- Dimmbar



# **TECHNISCHE DATEN**

# **Elektrische Daten**

| Nennleistung                  | 23,00 W              |
|-------------------------------|----------------------|
| Nennspannung                  | 220240 V             |
| Netzfrequenz                  | 5060 Hz              |
| Nennstrom                     | 170,000 mA           |
| Netzleistungsfaktor $\lambda$ | > 0,50               |
| Schutzklasse                  | П                    |
| Betriebsart                   | Externer LED-Treiber |

## **Photometrische Daten**

| Lichtstrom               | 180 lm |
|--------------------------|--------|
| Lichtausbeute            | 8 lm/W |
| Farbtemperatur           | RGB    |
| Lichtfarbe (Bezeichnung) | RGB    |
| Farbwiedergabeindex Ra   | > 80   |
| Ausstrahlungswinkel      | 160 °  |

## Maße & Gewicht

| Länge          | 5000.00 mm |
|----------------|------------|
| Breite         | 6.70 mm    |
| Höhe           | 13.50 mm   |
| Produktgewicht | 632,00 g   |



## Materialien & Farben

| Gehäusematerial             | Silikon           |
|-----------------------------|-------------------|
| Material Abdeckung          | Polycarbonat (PC) |
| Quecksilbergehalt der Lampe | 0.0 mg            |

# Anwendung & Installation

| Umgebungstemperaturbereich | -20+40 °C |
|----------------------------|-----------|
|----------------------------|-----------|

| Lagertemperaturbereich | -20+80 °C          |
|------------------------|--------------------|
| Anschlussart           | Stecker, EU        |
| Schutzart              | IP44               |
| Dimmbar                | Ja                 |
| Montageart             | Anbau              |
| Montageort             | Alle Oberflächen   |
| Anwendungsumgebung     | Außenanwendungen   |
| LED-Modul austauschbar | Nicht austauschbar |
| Mit Leuchtmittel       | Ja                 |

### Lebensdauer

| Lebensdauer L70/B50 bei 25 °C | 30000 h |
|-------------------------------|---------|
| Anzahl der Schaltzyklen       | 15000   |

# Notbeleuchtung

| Nennspannung der Batterie | 3 V |
|---------------------------|-----|
|                           |     |

# Zertifikate & Standards

| Normen | CE / EAC |
|--------|----------|
|--------|----------|

## **TECHNISCHE AUSSTATTUNG**

- Vollständiges Montage- und Anschlusszubehör enthalten
- Fernbedienung und Batterie im Lieferumfang enthalten

## **DOWNLOADS**

|     | Dokumente und Zertifikate     |
|-----|-------------------------------|
| PDF | User instruction              |
| PDF | Declarations Of Conformity CE |

# VERPACKUNGSINFORMATIONEN

| EAN           | Verpackungseinheit (Stück pro Einheit) | Abmessungen (Länge x Breite x Höhe) | Bruttogewicht | Volumen              |
|---------------|--|-------------------------------------|---------------|----------------------|
| 4058075504769 | Faltschachtel<br>1                     | 64 mm x 299 mm x 275 mm             | 914.00 g      | 5.26 dm <sup>3</sup> |

| EAN           | Verpackungseinheit (Stück pro Einheit) | Abmessungen (Länge x Breite x Höhe) | Bruttogewicht | Volumen               |
|---------------|--|-------------------------------------|---------------|-----------------------|
| 4058075504776 | Versandschachtel<br>4                  | 570 mm x 314 mm x 168 mm            | 4305.00 g     | 30.07 dm <sup>3</sup> |

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

# Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.