

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 λ | > 0,50 |
| Schutzklasse | Ш |
| 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 |
|----------------------------|-----------|
| Umgebungstemperaturbereich | |

| 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 ¹⁾ |
|-------------------------------|-----------------------|
| Anzahl der Schaltzyklen | 15000 |

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

BATTERIE

| Batterieart | Li-Metall-Knopfzellenbatterie |
|------------------------------|-------------------------------|
| Battery size [GMS] | CR2025 |
| Anzahl enthaltener Batterien | 1 |
| Nennspannung der Batterie | 3 V |
| Nominale Batteriekapazität | 150 mAh |

Zertifikate & Standards

| | AC |
|--|----|
|--|----|

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 1 | 64 mm x 299 mm x 275 mm | 914.00 g | 5.26 dm ³ |
| 4058075504776 | Versandschachtel 4 | 570 mm x 314 mm x 168 mm | 4305.00 g | 30.07 dm ³ |

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.