

PRODUKTDATENBLATT Linear LED Shelf 600mm

LINEAR SHELF | Beleuchtete Regale für verschiedene Anwendungsbereiche



Anwendungsgebiete

- Küchen, Arbeitsbereiche
- Badezimmer (IP44)
- Wohnräume
- Nur für Innenraumbeleuchtung

Produktvorteile

- Klares Design, kombinierbar mit unterschiedlichen Dekorationsstilen
- Einfache und schnelle Installation
- Ideale Kombination aus Funktionalität und Design

Produkteigenschaften

- Farbtemperatur: 3.000 K



TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

| Nennleistung | 12,00 W |
|---|--------------|
| Nennspannung | 220240 V |
| Netzfrequenz | 5060 Hz |
| Nennstrom | 58,000 mA |
| Einschaltstrom | 2 A |
| Max. Anzahl der Leuchten Leitungsschutzschalter B16 | 33 |
| Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. C10 A | 33 |
| Max. Anzahl der Leuchten Leitungsschutzschalter C16 | 53 |
| Netzleistungsfaktor λ | > 0,5 |
| Oberschwingungsgehalt | < 70 % |
| Schutzklasse | II |
| Betriebsart | Netzspannung |

Photometrische Daten

| Lichtstrom | 1100 lm |
|---|-----------|
| Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen | 1400 lm |
| Lichtausbeute | 91 lm/W |
| Farbtemperatur | 3000 K |
| Lichtfarbe (Bezeichnung) | Warm weiß |
| Farbwiedergabeindex Ra | ≥80 |
| Standardabweichung des Farbabgleichs | ≤6 sdcm |
| Photobiologische Risikogruppe gemäß EN62778 | RG1 |
| Photobiologische Risikogruppe gemäß EN62471 | RG1 |
| Ausstrahlungswinkel | 110 ° |

Maße & Gewicht

| Länge | 600,00 mm |
|----------------|-----------|
| Breite | 130,00 mm |
| Höhe | 30,00 mm |
| Produktgewicht | 1060,00 g |

Materialien & Farben

| Produktfarbe | Weiß |
|-----------------------------|------------------|
| Gehäusefarbe | Weiß |
| Gehäusematerial | Aluminum Plastic |
| Quecksilbergehalt der Lampe | 0.0 mg |

Anwendung & Installation

| Umgebungstemperaturbereich | -20+40 °C |
|----------------------------|--------------------|
| Lagertemperaturbereich | -20+80 °C |
| Anschlussart | Stecker Typ C (EU) |
| Schutzart | IP44 |
| Dimmbar | Nein |
| Montageart | Anbau |
| Montageort | Wand |
| Anwendungsumgebung | Innenanwendungen |
| LED-Modul austauschbar | Nicht austauschbar |
| Mit Leuchtmittel | Ja |

Lebensdauer

| Lebensdauer L70/B50 bei 25 °C | 30000 h ¹⁾ | |
|-------------------------------|-----------------------|--|
| Anzahl der Schaltzyklen | 100000 | |

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

Zertifikate & Standards

| Normen | CE / EAC / UKCA |
|--|-----------------|
| Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen" | Nein |
| | |

TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- Vollständiges Montage- und Anschlusszubehör enthalten

DOWNLOADS

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

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

| EAN | Verpackungseinheit (Stück pro Einheit) | Abmessungen (Länge x Breite x Höhe) | Bruttogewicht | Volumen |
|---------------|--|-------------------------------------|---------------|-----------------------|
| 4058075575752 | Faltschachtel 1 | 51 mm x 135 mm x 630 mm | 1244.00 g | 4.34 dm ³ |
| 4058075575769 | Versandschachtel 8 | 625 mm x 420 mm x 160 mm | 10889.00 g | 42.00 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.