

PRODUKTDATENBLATT

LINEARLED MOBILE HANGER 270MM USB WT

Linear LED Mobile HANGER USB | Leuchte für flexible Montage mit Hängevorrichtung, wiederaufladbar per USB



Anwendungsgebiete

- Erschliessen ein sehr weites Einsatzspektrum
- Nur für Innenraumbeleuchtung
- Regale, Möbelintegration oder Unterbau

Produktvorteile

- Attraktives und funktionales Design
- Einfache und schnelle Installation

Produkteigenschaften

- Integrierter Lithium-Akku, aufladbar über USB-Kabel
- Licht durch Schalter oder Bewegung innerhalb von 3 Metern aktiviert



TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

| | |
|---|------------|
| Nennleistung | 2,35 W |
| Nennspannung | 5 V |
| Netzfrequenz | 0 Hz |
| Nennstrom | 560,000 mA |
| Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. C10 A | - |
| Schutzklasse | III |
| Betriebsart | Batterie |

Photometrische Daten

| | |
|---|-----------|
| Lichtstrom | 120 lm |
| Lichtausbeute | 51 lm/W |
| Farbtemperatur | 4000 K |
| Lichtfarbe (Bezeichnung) | Kalt weiß |
| Farbwiedergabeindex Ra | > 80 |
| Standardabweichung des Farbgleichs | < 6 sdcm |
| Photobiologische Risikogruppe gemäß EN62778 | RG0 |
| Photobiologische Risikogruppe gemäß EN62471 | RG0 |

Maße & Gewicht

| | |
|----------------|-----------|
| Länge | 324,00 mm |
| Breite | 47,00 mm |
| Höhe | 15,00 mm |
| Produktgewicht | 180,00 g |



Materialien & Farben

| | |
|--------------------|---|
| Produktfarbe | Weiß |
| Gehäusefarbe | Weiß |
| Gehäusematerial | Polycarbonat (PC) Acrylnitril |
| Material Abdeckung | Acrylnitril-Butadien-Styrol-Copolymer (ABS) |

| | |
|-----------------------------|--------|
| Quecksilbergehalt der Lampe | 0.0 mg |
|-----------------------------|--------|

Anwendung & Installation

| | |
|----------------------------|--------------------|
| Umgebungstemperaturbereich | -20...+40 °C |
| Lagertemperaturbereich | -20...+25 °C |
| Anschlussart | USB |
| Schutzart | IP20 |
| 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⁾ |
|-------------------------------|-----------------------|

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

Sensor

| | |
|--|---------------------|
| Art des Sensors | Bewegung |
| Sensortechnik | Infrarot/Fotozellen |
| Sensor-gesteuerte Schaltzeit | 30 s |
| Erfassungsbereich des Bewegungssensors | 0...3 m |

BATTERIE

| | |
|------------------------------|---------------|
| Batterieart | Lithium-Ionen |
| Battery size [GMS] | Others |
| Anzahl enthaltener Batterien | 1 |
| Nennspannung der Batterie | 3.7 V |
| Nominale Batteriekapazität | 1000 mAh |

Zertifikate & Standards

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

TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- Vollständiges Montage- und Anschlusszubehör enthalten

DOWNLOADS

Dokumente und Zertifikate



Declarations Of Conformity CE

VERPACKUNGSMFORMATIONEN

| EAN | Verpackungseinheit (Stück pro Einheit) | Abmessungen (Länge x Breite x Höhe) | Bruttogewicht | Volumen |
|---------------|--|-------------------------------------|---------------|-----------------------|
| 4058075504363 | Blister 1 | 23 mm x 140 mm x 400 mm | 226.00 g | 1.29 dm ³ |
| 4058075504370 | Versandschachtel 6 | 410 mm x 167 mm x 152 mm | 1520.00 g | 10.41 dm ³ |
| 4058075510838 | Versandschachtel 36 | 520 mm x 425 mm x 330 mm | 9711.00 g | 72.93 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.