

PRODUKTDATENBLATT

Linear LED Mobile Ring Desktop

Linear LED Mobile Ring | Mobile Leuchten zur idealen Ausleuchtung von Videosujets , problemlose Verbindung mit mobilen Geräten



Anwendungsgebiete

- Meeting- und Konferenzräume
- Büros
- Wohnräume
- Online-Meetings
- Nur für Innenraumbeleuchtung

Produktvorteile

- Anpassbare Farbtemperatur für ein breites Anwendungsspektrum
- Flexible Montage der Spots auf Magnetschiene
- Höhenverstellbar

Produkteigenschaften

- Click-CCT Version: Farbtemperatur einstellbar in drei Stufen durch wiederholtes Schalten
- Verbindung mit Mobilgerät via Bluetooth



TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

| | |
|-------------------------------|-------------|
| Nennleistung | 5,50 W |
| Nennspannung | 5 V |
| Nennstrom | 1100,000 mA |
| Netzleistungsfaktor λ | 1,00 |
| Schutzklasse | III |

Photometrische Daten

| | |
|--------------------------------------|-----------------------|
| Lichtstrom | 250 lm |
| Lichtausbeute | 49 lm/W |
| Farbtemperatur | 3000 ... 4000 K |
| Lichtfarbe (Bezeichnung) | Warm weiß / Kalt weiß |
| Farbwiedergabeindex Ra | > 80 |
| Standardabweichung des Farbabgleichs | ≤6 sdcM |
| Ausstrahlungswinkel | 120 ° |

Maße & Gewicht

| | |
|----------------|-----------|
| Durchmesser | 200 mm |
| Länge | 310,00 mm |
| Breite | 310,00 mm |
| Höhe | 330,00 mm |
| Produktgewicht | 415,00 g |

LINEARLED MOBILE
RINGDESKTOP CCTUSB

Materialien & Farben

| | |
|-----------------------------|-------------------|
| Produktfarbe | Schwarz |
| Gehäusefarbe | Schwarz |
| Gehäusematerial | Polycarbonat (PC) |
| Quecksilbergehalt der Lampe | 0.0 mg |

Anwendung & Installation

| | |
|---------------------------------------|--------------|
| Umgebungstemperaturbereich | -20...+40 °C |
| Lagertemperaturbereich | -20...+80 °C |
| Anschlussart | USB |
| Schutztart | IP20 |
| Schutzklasse IK (Stoßfestigkeitsgrad) | IK02 |
| Dimmbar | Ja |
| Art der Dimmung | Bluetooth |
| Montageart | Stehend |
| Mit Leuchtmittel | Ja |
| Austauschbare Lichtquelleneinheit | Nein |

Lebensdauer

| | |
|-------------------------------|-----------------------|
| Lebensdauer L70/B50 bei 25 °C | 25000 h ¹⁾ |
|-------------------------------|-----------------------|

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

BATTERIE

| | |
|---------------------------|---------------|
| Batterieart | Lithium-Ionen |
| Batteriegröße | CR2032 |
| Nennspannung der Batterie | 3 V |

Zertifikate & Standards

| | |
|--|--------------------|
| Normen | CE / UKCA |
| Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen" | Nein |
| Austauschbare Lichtquelle (EPREL) | Nicht austauschbar |

Zusätzliche Produktdaten

| | |
|-----------------|------|
| BEG förderfähig | Nein |
|-----------------|------|

TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- Fernbedienung und Batterie im Lieferumfang enthalten

Sicherheitshinweise

- Um die Gefahr einer Strangulierung zu verringern, muss die an der Leuchte angeschlossene flexible Zuleitung, sofern sich diese in Armreichweite befindet, direkt und fest an der Wand montiert werden.
- Das Gerät ist kein Spielzeug und darf nicht unbeaufsichtigt in die Hände von Kindern gelangen oder von Kindern betrieben werden.
- Nicht geeignet zur Raumbeleuchtung im Haushalt.
- Batteriewarnung: Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Das Verschlucken kann zu Verätzungen, Perforation von Weichgeweben

und zum Tode führen. Innerhalb von 2 Stunden ab dem Verschlucken kann es zu schweren Verbrennungen kommen. Suchen Sie sofort einen Arzt auf.

- Wenn das Batteriefach (falls zutreffend) nicht sicher schließt, verwenden Sie das Produkt bitte nicht mehr und halten Sie es von Kindern fern. Wenn Sie glauben, dass eventuell Batterien verschluckt wurden oder in ein Körperteil gelangt sind, suchen Sie sofort einen Arzt auf.
- Bitte vermeiden: Maximale Umgebungstemperatur: +35 °C. Das Ersetzen einer Batterie durch einen falschen Typ kann die Sicherheitsvorkehrungen außer Kraft setzen (z. B. bei einigen Lithium-Batterietypen). Höhe im Betrieb: 2000 m. Entsorgung einer Batterie im Feuer oder in einem heißen Ofen oder das mechanische Zerkleinern oder Schneiden einer Batterie kann zu einer Explosion führen.

DOWNLOADS

| Dokumente und Zertifikate | Name des Dokuments |
|--|--------------------------------------|
|  Bedienungsanleitung / Sicherheitshinweise | MOBILE CAMERA LIGHT RING DESKTOP USB |
|  Rechtliche Hinweise | Safety insert G11221890 |
|  Konformitätserklärung | MOBILE CAMERA LIGHT RING |
|  Konformitätserklärung UKCA | MOBILE CAMERA LIGHT RING |

VERPACKUNGSDATEN

| EAN | Verpackungseinheit (Stück pro Einheit) | Abmessungen (Länge x Breite x Höhe) | Bruttogewicht | Volumen |
|---------------|--|-------------------------------------|---------------|-----------------------|
| 4099854497612 | Faltschachtel 1 | 40 mm x 250 mm x 235 mm | 450.00 g | 2.35 dm ³ |
| 4099854497629 | Versandschachtel 20 | 505 mm x 445 mm x 260 mm | 9830.00 g | 58.43 dm ³ |

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

Haftungsausschluss

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