



PRODUKTDATENBLATT

Linear LED Swivel Mobile Sensor 5W 830

LINEAR LED SWIVEL MOBILE SENSOR | Unterschränkeleuchte mit magnetisch schwenkbarem Leuchtkörper

Anwendungsgebiete

- Regal- und Unterbaubeleuchtung



Produktvorteile

- Leicht abnehmbar dank der magnetischen Befestigung
- Einfache Montage

Produkteigenschaften

- Schwenkbar in einem Winkel von 170° nach oben und unten
- PIR-Bewegungs- und Tageslichtsensor

TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

| | |
|-------------------------------|-------------|
| Nennleistung | 4,00 W |
| Nennspannung | 5 V |
| Nennstrom | 1000,000 mA |
| Netzleistungsfaktor λ | 1,00 |
| Schutzklasse | III |

Photometrische Daten

| | |
|---|-----------|
| Lichtstrom | 300 lm |
| Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen | 325 lm |
| Lichtausbeute | 75 lm/W |
| Farbtemperatur | 3000 K |
| Lichtfarbe (Bezeichnung) | Warm weiß |
| Farbwiedergabeindex Ra | > 80 |
| Standardabweichung des Farbabgleichs | ≤6 sdcm |
| Photobiologische Risikogruppe gemäß EN62778 | RG0 |
| Ausstrahlungswinkel | 120 ° |

Maße & Gewicht

| | |
|----------------|-----------|
| Länge | 350,00 mm |
| Breite | 49,20 mm |
| Höhe | 36,00 mm |
| Produktgewicht | 163,00 g |



LINEAR LED SWIVEL MOB
SEN35CM830USB

Materialien & Farben

| | |
|--------------------------------------|-------------------|
| Produktfarbe | Weiß |
| Gehäusefarbe | Weiß |
| Gehäusematerial | Polycarbonat (PC) |
| Material Abdeckung | Polycarbonat (PC) |
| Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-12 | 650 °C |

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

Anwendung & Installation

| | |
|------------------------|--------------------|
| Schutzart | IP20 |
| Dimmbar | Ja |
| Montageart | Anbau |
| Montageort | Schrankunterseiten |
| 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 / Licht |
| Sensortechnik | Passiv-Infrarot (PIR) |
| Erfassungsbereich des Bewegungssensors | ≥ 3 m |

BATTERIE

| | |
|--------------------|-------|
| Battery size [GMS] | 18650 |
|--------------------|-------|

Zertifikate & Standards

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

TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- USB-Kabel, Länge: 0,5 m

DOWNLOADS

| Dokumente und Zertifikate | Name des Dokuments |
|--|---------------------------|
|  User Instruction | LINEAR LED SWIVEL MOB SEN |
|  Konformitätserklärung | CE Declaration Linear LED |

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

| EAN | Verpackungseinheit (Stück pro Einheit) | Abmessungen (Länge x Breite x Höhe) | Bruttogewicht | Volumen |
|---------------|--|-------------------------------------|---------------|-----------------------|
| 4099854396083 | Faltschachtel 1 | 57 mm x 67 mm x 393 mm | 225.00 g | 1.50 dm ³ |
| 4099854396090 | Versandschachtel 8 | 410 mm x 243 mm x 160 mm | 2177.00 g | 15.94 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.