

PRODUKTDATENBLATT

Linear LED Mobile Backlight sensor 200mm

LINEAR LED MOBILE BACKLIGHT USB | Unterbauleuchte für flexible Montage, mit Bewegungsmelder, indirekte Beleuchtung, batteriebetrieben, wiederaufladbar



Anwendungsgebiete

- Oberschränke
- Regal- und Unterbauleuchtung
- Küchen, Arbeitsbereiche
- Nur für Innenraumbeleuchtung

Produktvorteile

- Zubehör für flexible Montagemöglichkeiten enthalten
- Weiches Licht durch indirekte Lichtverteilung

Produkteigenschaften

- Über USB-Kabel wiederaufladbarer Akku
- PIR-Bewegungsmelder und Tageslichtsensor
- Farbtemperatur: 4.000 K



TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

Nennleistung	1,00 W
Nennspannung	5 V
Netzfrequenz	0 Hz
Nennstrom	1000,000 mA
Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. B16 A	-
Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. C10 A	-
Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. C16 A	-
Schutzklasse	III
Betriebsart	Batterie

Photometrische Daten

Lichtstrom	50 lm
Lichtausbeute	45 lm/W
Farbtemperatur	4000 K
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Kalt weiß
Farbwiedergabeindex Ra	> 80
Standardabweichung des Farbabgleichs	≤6 sdcn
Photobiologische Risikogruppe gemäß EN62778	RG0
Photobiologische Risikogruppe gemäß EN62471	RG0

Maße & Gewicht

Länge	256,00 mm
Breite	46,00 mm
Höhe	41,00 mm
Produktgewicht	183,00 g

Materialien & Farben

Produktfarbe	Weiß
Gehäusefarbe	Weiß

Gehäusematerial	Aluminium Polycarbonat (PC)
Material Abdeckung	Polycarbonat (PC)
Quecksilbergehalt der Lampe	0.0 mg

Anwendung & Installation

Umgebungstemperaturbereich	-20...+40 °C
Lagertemperaturbereich	-20...+60 °C
Anschlussart	USB
Schutzart	IP20
Dimmbar	Nein
Montageart	Anbau
Montageort	Wand / Schrankunterseiten
LED-Modul austauschbar	Nicht austauschbar
Mit Leuchtmittel	Ja

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)

Sensor

Art des Sensors	Licht / Bewegung
Sensor-gesteuerte Schaltzeit	30 s
Erfassungsbereich des Bewegungssensors	3...5 m

Notbeleuchtung

Leistung im Notbetrieb	1 W
Nennspannung der Batterie	3.7 V
Batterieladedauer	4 h

Zertifikate & Standards

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

TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- USB-Ladekabel

DOWNLOADS

Dokumente und Zertifikate



Declarations Of Conformity CE



Declarations Of Conformity UKCA

VERPACKUNGSMFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075610484	Faltschachtel 1	41 mm x 46 mm x 256 mm	237.00 g	0.48 dm ³
4058075610491	Versandschachtel 8	238 mm x 203 mm x 103 mm	2086.00 g	4.98 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.