

PRODUKTDATENBLATT

Linear LED Mobile Battery 200 White

Linear LED Mobile | Unterbauleuchte für flexible Montage mit Bewegungssensor, batteriebetrieben



Anwendungsgebiete

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

Produktvorteile

- Attraktives und funktionales Design
- Sparsamer Betrieb durch geringe Leistungsaufnahme
- Einfache und schnelle Installation

Produkteigenschaften

- Gehäusematerial: Aluminium
- Integrierter Licht- und Bewegungssensor
- Schalter für Auto- oder An/Aus-Modus

TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

Nennleistung	1,90 W
Nennspannung	6 V
Netzfrequenz	0 Hz
Nennstrom	870 mA
Schutzklasse	III

Photometrische Daten

Lichtstrom	90 lm
Lichtausbeute	47 lm/W
Farbtemperatur	4000 K
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Kalt weiß
Farbwiedergabeindex Ra	> 80
Standardabweichung des Farbabgleichs	< 6 sdc _m
Ausstrahlungswinkel	120 °

Maße & Gewicht

Länge	214,00 mm
Breite	48,00 mm
Höhe	18,00 mm
Produktgewicht	250,00 g



PG Linear LED Mobile 200 MiPRC

Materialien & Farben

Produktfarbe	Weiß
Gehäusefarbe	Weiß
Gehäusematerial	Aluminium
Quecksilbergehalt der Lampe	0.0 mg

Anwendung & Installation

Schutzart	IP20
Dimmbar	Nein
Montageart	Anbau

Montageort	Schrankunterseiten
Anwendungsumgebung	Innenanwendungen
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	Bewegung
Sensortechnik	Passiv-Infrarot (PIR)

BATTERIE

Batterieart	Alkaline
Battery size [GMS]	AA
Nennspannung der Batterie	1,5 V

Zertifikate & Standards

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

TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- Batterien enthalten: 4x 1,5 V LR6 (AA)
- Erforderliches Zubehör enthalten

DOWNLOADS

Dokumente und Zertifikate	Name des Dokuments
 Konformitätserklärung	LINEARLED MOBILE WT

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4099854395222	Blister 1	22 mm x 140 mm x 400 mm	292.00 g	1.23 dm ³
4099854395239	Versandschachtel 6	413 mm x 161 mm x 158 mm	1918.00 g	10.51 dm ³
4099854395246	Versandschachtel 36	500 mm x 430 mm x 330 mm	12087.00 g	70.95 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.