

PRODUKTDATENBLATT

CABINET LED Slim 300

Cabinet LED Slim | Lineare Niedervolt-Unterbauleuchten

ANWENDUNGSGEBIETE

- Regal- und Unterbaubeleuchtung



PRODUKTVORTEILE

- Niedervoltleuchte für DC-Betrieb mit externem Treiber
- Sehr schlanke Form
- Homogene Lichtverteilung
- Einfache und schnelle Befestigung auf fast jeder Oberfläche (Klebestreifen oder Schrauben)

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Lichtstrom: bis zu 470 lm
- Ein- und Ausschalten durch Bewegungen mit 5 cm Abstand vor dem Infrarot-Bewegungssensor
- Stufenloses Dimmen durch Abdecken des Infrarot-Bewegungssensor in 5 cm Abstand für mind eine Sekunde
- Material: Aluminium
- Produktfarbe: Weiß
- Verfügbar in zwei Längen: 30 cm und 50 cm
- Verfügbar als einfaches und doppeltes Leuchten-Set



TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

| | |
|---------------------|----------------------|
| Nennleistung | 6,00 W |
| Betriebsart | Externer LED-Treiber |
| Nennspannung | 220...240 V |
| Netzfrequenz | 50/60 Hz |

Photometrische Daten

| | |
|---------------------------------|------------|
| Farbtemperatur | 3000 K |
| Farbwiedergabeindex Ra | ≥80 |
| Lichtfarbe (Bezeichnung) | Warm White |
| Lichtstrom | 250 lm |
| Lichtausbeute | 42 lm/W |

Daten des Leuchtensors

| | |
|---|--------------------|
| Sensortechnik | Infrared/Photocell |
| Erfassungsbereich des Bewegungssensors | 5 cm |

Abmessungen & Gewicht



| | |
|-----------------------|----------|
| Länge | 300,0 mm |
| Breite | 37,6 mm |
| Höhe | 8,0 mm |
| Produktgewicht | 200,00 g |
| Kabellänge | 1500 mm |

Farben & Materialien

| | |
|------------------------|-----------------------------|
| Gehäusematerial | POLYCARBON. (PC)/ACRYLONIT. |
| Gehäusefarbe | Weiß |
| Produktfarbe | Weiß |

| | |
|---------------------------|-------------------|
| Material Abdeckung | Polycarbonat (PC) |
|---------------------------|-------------------|

Temperaturen & Betriebsbedingungen

| | |
|-----------------------------------|--------------|
| Umgebungstemperaturbereich | -20...+40 °C |
|-----------------------------------|--------------|

Zusätzliche Produktdaten

| | |
|-------------------|--------------------|
| Montageart | Anbau |
| Montageort | Schrankunterseiten |

Einsatzmöglichkeiten

| | |
|-------------------------------|--------------------|
| Dimmbar | Ja |
| Anschlussart | Stecker, EU |
| LED-Modul austauschbar | Nicht austauschbar |

Zertifikate & Standards

| | |
|---------------------|-------------|
| Schutzklasse | II |
| Schutzart | IP20 |
| Normen | CE/RoHS/EAC |

TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- Externer Netzadapter (Kabellänge: 1,5 m) enthalten

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

| Produkt-Code | Verpackungseinheit (Stück pro Einheit) | Abmessungen (Länge x Breite x Höhe) | Gewicht brutto | Volumen |
|---------------|--|-------------------------------------|----------------|-----------------------|
| 4058075227699 | Faltschachtel 1 | - x - x - | 353,00 g | |
| 4058075227705 | Versandschachtel 8 | 416 mm x 303 mm x 119 mm | 2821,00 g | 15.00 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.