

PRODUKTDATENBLATT

LED Value Batten 600 mm 10 W 4000 K

LED VALUE BATTEN | LED-Lichtleisten für Wand- und Deckenleuchten



ANWENDUNGSGEBIETE

- Innenraumanwendungen
- Decken- und Wandanbau
- Korridore, Treppenhäuser, Keller
- Allgemeine Innenbeleuchtung

PRODUKTVORTEILE

- Hervorragendes Preis-Leistungs-Verhältnis
- Hohe Energieersparnis im Vergleich zu Leuchten, die konventionelle Lichtquellen nutzen
- Funktionales und minimalistisches Design

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Ersatz für konventionelle T8-Leuchten
- Wand- und Deckenlichtleiste
- Material: Aluminium (Gehäuse), Polycarbonat (Diffusor)
- Lebensdauer: bis zu 30.000 h
- Farbtemperatur: 4.000 K
- Leuchten-Lichtausbeute: bis zu 100 lm/W
- Verfügbare Längen: 0,6 m, 1,2 m, 1,5 m



TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

| | |
|---------------------|--------------|
| Nennleistung | 10,00 W |
| Betriebsart | Netzspannung |
| Nennspannung | 220...240 V |
| Netzfrequenz | 50/60 Hz |

Photometrische Daten

| | |
|---------------------------------|------------|
| Farbtemperatur | 4000 K |
| Farbwiedergabeindex Ra | ≥80 |
| Lichtfarbe (Bezeichnung) | Cool White |
| Lichtstrom | 1000 lm |
| Lichtausbeute | 100 lm/W |

Lichttechnische Daten

| | |
|----------------------------|-------|
| Ausstrahlungswinkel | 120 ° |
|----------------------------|-------|

Abmessungen & Gewicht



| | |
|-----------------------|----------|
| Länge | 634,0 mm |
| Breite | 29,0 mm |
| Höhe | 44,0 mm |
| Produktgewicht | 225,00 g |

Farben & Materialien

| | |
|---------------------------|-------------------|
| Gehäusematerial | Aluminium |
| Produktfarbe | Silber |
| Gehäusefarbe | Silber |
| Material Abdeckung | Polycarbonat (PC) |

Temperaturen & Betriebsbedingungen

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

Lebensdauer

| | |
|-----------------------------|---------|
| Anzahl der Schaltzyklen | 25000 |
| Nennlebensdauer | 30000 h |
| Bemessungslampenlebensdauer | 30000 h |

Zusätzliche Produktdaten

| | |
|-------------------|--------------|
| Montageart | Anbau |
| Montageort | Decke / Wand |
| Quecksilbergehalt | 0,0 mg |

Einsatzmöglichkeiten

| | |
|------------------------|-------------------------|
| Dimmbar | Nein |
| Anschlussart | Schraub-Anschlussklemme |
| LED-Modul austauschbar | Nicht austauschbar |

Zertifikate & Standards

| | |
|---------------------------------------|-------------------|
| Schutzklasse | II |
| Schutzart | IP20 |
| Normen | CE/EAC/REACH/RoHS |
| ErP For end-consumer [AGMP] | yes |
| Energieeffizienzklasse des LED-Moduls | A++/A+/A |

Logistische Daten

| | |
|-----------------------------|-----|
| ErP For end-consumer [AGMP] | yes |
|-----------------------------|-----|

TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- Montageclips werden mitgeliefert

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

| Produkt-Code | Verpackungseinheit (Stück pro Einheit) | Abmessungen (Länge x Breite x Höhe) | Gewicht brutto | Volumen |
|---------------|--|-------------------------------------|----------------|-----------------------|
| 4058075268142 | Faltschachtel 1 | 44 mm x 30 mm x 634 mm | 234,00 g | 0.84 dm ³ |
| 4058075268159 | Versandschachtel 20 | 660 mm x 165 mm x 205 mm | 5036,00 g | 22.32 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.