

PRODUKTDATENBLATT

LED Power Batten 600 mm 12 W 3000 K

LED POWER BATTEN | LED-Lichtleisten mit hoher Lichtausbeute



ANWENDUNGSGEBIETE

- Innenraumanwendungen
- Decken- und Wandanbau
- Küchen, Arbeitsbereiche
- Korridore, Treppenhäuser, Keller
- Allgemeine Innenbeleuchtung
- Werkstatt

PRODUKTVORTEILE

- Wirtschaftlich mit hohem Lichtstrom
- Hohe Energieersparnis im Vergleich zu Leuchten, die konventionelle Lichtquellen nutzen
- Funktionales und minimalistisches Design
- Einfache Installation, werkzeugloser Anschluss

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Ersatz für konventionelle T8-Leuchten
- Wand- und Deckenlichtleiste
- Gehäusematerial: Stahlblech
- Diffusor aus opalem Polycarbonat
- Lebensdauer: bis zu 25.000 h
- Lichtstrom bis zu 5100 lm
- Hohe Lichtausbeute: bis zu 110 lm/W
- Verfügbare Längen: 0,6 m, 1,2 m



- Farbtemperatur: 3.000 K, 4.000 K

TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

| | |
|---------------------|--------------|
| Nennleistung | 12,00 W |
| Betriebsart | Netzspannung |
| Nennspannung | 220...240 V |
| Netzfrequenz | 50/60 Hz |

Photometrische Daten

| | |
|---------------------------------|------------|
| Farbtemperatur | 3000 K |
| Farbwiedergabeindex Ra | ≥80 |
| Lichtfarbe (Bezeichnung) | Warm White |
| Lichtstrom | 1300 lm |
| Lichtausbeute | 108 lm/W |

Abmessungen & Gewicht



| | |
|-----------------------|----------|
| Länge | 600,0 mm |
| Breite | 41,0 mm |
| Höhe | 48,0 mm |
| Produktgewicht | 305,00 g |

Farben & Materialien

| | |
|---------------------------|-------------------|
| Gehäusematerial | Stahl |
| Gehäusefarbe | Weiß |
| Produktfarbe | Weiß |
| Material Abdeckung | Polycarbonat (PC) |

Temperaturen & Betriebsbedingungen

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

Zusätzliche Produktdaten

| | |
|-------------------|-------|
| Montageart | Anbau |
| Montageort | Decke |

Einsatzmöglichkeiten

| | |
|-------------------------------|--------------------|
| Dimmbar | Nein |
| Anschlussart | Push fit terminal |
| LED-Modul austauschbar | Nicht austauschbar |

Zertifikate & Standards

| | |
|---------------------|-------------------|
| Schutzklasse | I |
| Schutzart | IP20 |
| Normen | CE/EAC/REACH/RoHS |

TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- Tragbügel enthalten

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

| Produkt-Code | Verpackungseinheit (Stück pro Einheit) | Abmessungen (Länge x Breite x Höhe) | Gewicht brutto | Volumen |
|---------------|--|-------------------------------------|----------------|-----------------------|
| 4058075266476 | Faltschachtel 1 | 51 mm x 46 mm x 635 mm | 382,00 g | 1.49 dm ³ |
| 4058075266483 | Versandschachtel 8 | 615 mm x 200 mm x 120 mm | 3323,00 g | 14.76 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.