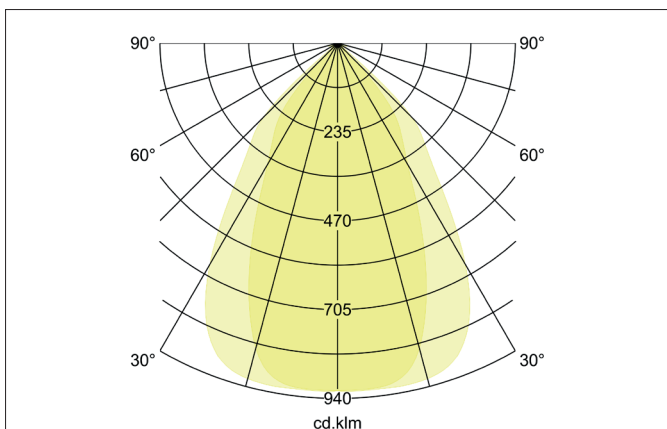


**BALI MINI LED-Schienenstrahler, drehbar, schaltbar**  
Artikel-Nr. 44008173

Licht.  
Für Generationen.
**Ausschreibungstext**

Rechteckiger LED-Schienenstrahler, drehbar, schaltbar, Leuchtenlänge 294 mm, Leuchtenbreite 64 mm, Höhe 25 mm Gewicht 0,680 kg, mit rotationssymmetrisch tief-breit-strahlender Lichtstärkeverteilung. Abdeckung PMMA, Bemessungslichtstrom 2.600 lm, Bemessungsleistung 1 x 20 W, Lichtfarbe warmweiß, ähnliche Farbtemperatur (CCT) 3.000 K, allgemeiner Farbwiedergabeindex CRI > 80, Lebensdauer L70/B50 bei 25 °C: 60.000 h, Lebensdauer L80/B50 bei 25 °C: 50.000 h, Gehäusewerkstoff: Stahl / Kunststoff, Farbe: strukturweiß, zulässige Umgebungstemperatur (ta): -20 °C - +25 °C, Schutzklasse (EN 61140): II, Schutzart (DIN EN 60529): IP20, Stoßfestigkeitsgrad nach IEC62262: IK02. Mit elektronischem Betriebsgerät, schaltbar.

| Artikeldaten              |  |
|---------------------------|--|
| Artikel-Nr.               | 44008173                                 |
| GTIN                      | 4255752512905                            |
| Serienname                | BALI MINI                                |
| Kurzbeschreibung          | LED-Schienenstrahler, drehbar, schaltbar |
| Material                  | Stahl / Kunststoff                       |
| Farbe                     | weiß                                     |
| Ausführung der Oberfläche | struktur                                 |
| Form                      | rechteckig                               |
| Länge                     | 294 mm                                   |
| Breite                    | 64 mm                                    |
| Aufbauhöhe                | 25 mm                                    |
| Nettogewicht              | 0,680 kg                                 |
| Konformität               | CE, UKCA                                 |

**BALI MINI LED-Schienenstrahler, drehbar, schaltbar**  
Artikel-Nr. 44008173

Licht.  
Für Generationen.

| <b>Lichttechnik</b>        |               |
|----------------------------|---------------|
| Farbtemperatur             | 3.000 K       |
| Lichtfarbe                 | weiß          |
| Lichtaustritt              | direkt        |
| Lichtstrom                 | 2.600 lm      |
| Systemeffizienz            | 130 lm/W      |
| Farbtoleranz               | McAdam-Step 3 |
| Farbwiedergabe             | CRI > 80      |
| Abstrahlwinkel Längs       | 72°           |
| Abstrahlwinkel Quer        | 53°           |
| Lichtverteilung            | symmetrisch   |
| Farbtemperatur einstellbar | Nein          |

| <b>Betriebstechnik Leuchte</b> |   |
|--------------------------------|---|
| Systemleistung                 | 20 W  |
| Spannungsart                   | AC  |
| AC Nennspannung min.           | 220 V   |
| AC Nennspannung max.           | 240 V   |
| Frequenz max.                  | 60 Hz   |
| Frequenz min.                  | 50 Hz   |
| Leuchtmittel                   | LED   |
| Ausführung                     | LED   |
| Schutzklasse                   | II  |
| Schutzart raumseitig           | IP20  |
| Dimmbar                        | Nein  |
| Ansteuerung                    | schaltbar   |
| Leuchtmittelwechsel möglich    | Die Lichtquelle dieser Leuchte darf nur vom Hersteller oder einem von ihm beauftragten Servicetechniker oder einer vergleichbar qualifizierten Person ersetzt werden. |
| Lebensdauer L70/B50 bei 25 °C  | 60.000 h  |
| Lebensdauer L80/B50 bei 25 °C  | 50.000 h  |

| <b>Montagetechnik</b>              |                      |
|------------------------------------|----------------------|
| Montageart                         | Stromschienenmontage |
| Montageort                         | Deckenmontage        |
| Verstellbarkeit                    | drehbar              |
| Drehwinkel                         | 355°                 |
| Schlagfestigkeit                   | IK02                 |
| Werkstoff der Abdeckung            | PMMA                 |
| Geeignet für Durchgangsverdrahtung | Nein                 |

| <b>Logistische Daten</b>           |   |
|------------------------------------|---|
| Bruttogewicht                      | N.N.  |
| Länge Verpackung                   | 325 mm  |
| Breite Verpackung                  | 150 mm  |
| Höhe Verpackung                    | 71 mm   |
| Entsorgung am Ende der Lebensdauer | Das Produkt darf nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Sie sind verpflichtet, solche Elektro-Altgeräte separat zu entsorgen. Informieren Sie sich bitte bei Ihrer Kommune über die Möglichkeiten der geregelten Entsorgung. Mit der getrennten Entsorgung führen Sie die Altgeräte dem Recycling oder anderen Formen der Wiederverwertung zu. Sie helfen damit zu vermeiden, dass u. U. belastende Stoffe in die Umwelt gelangen. |