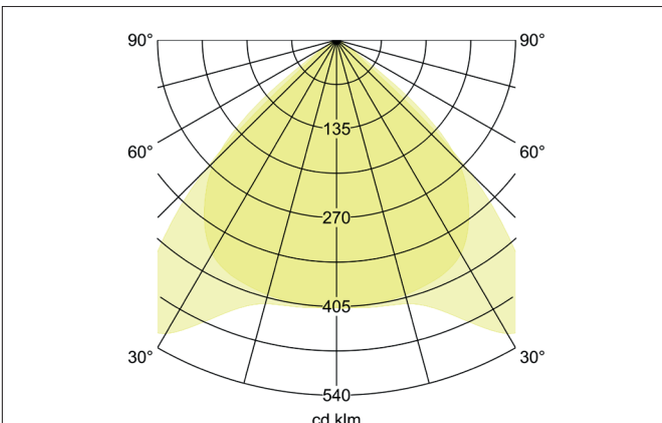
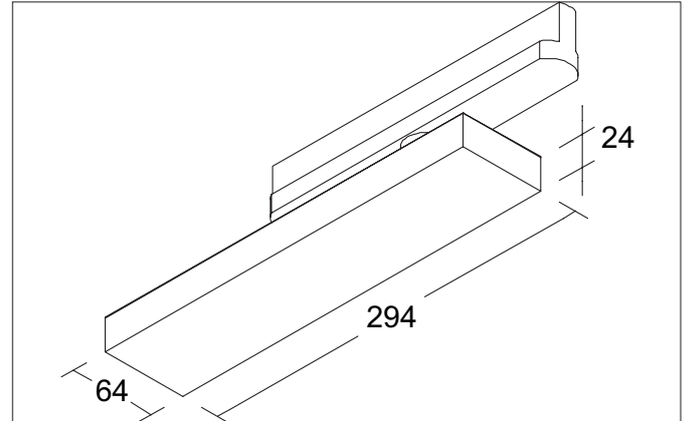


**BALI MINI-S LED-Schienenstrahler, drehbar und schwenkbar, schaltbar**

Artikel-Nr. 44014163



**Ausschreibungstext**

Rechteckiger LED-Schienenstrahler, drehbar und schwenkbar, schaltbar, Leuchtenlänge 294 mm, Leuchtenbreite 64 mm, Höhe 25 mm Gewicht 0,690 kg, mit rotationssymmetrisch tief-breit-strahlender Lichtstärkeverteilung. Abdeckung PMMA, Bemessungslichtstrom 2.600 lm, Bemessungsleistung 1 x 20 W, Lichtfarbe warmweiß, ähnlichste 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: struktursilber, 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.               | 44014163  |
| GTIN                      | 4255752512585   |
| Serienname                | BALI MINI-S   |
| Kurzbeschreibung          | LED-Schienenstrahler, drehbar und schwenkbar, schaltbar |
| Material                  | Stahl / Kunststoff                                      |
| Farbe                     | silber  |
| Ausführung der Oberfläche | struktur  |
| Form                      | rechteckig  |
| Länge                     | 294 mm  |
| Breite                    | 64 mm   |
| Aufbauhöhe                | 25 mm   |
| Nettogewicht              | 0,690 kg  |
| Konformität               | CE, UKCA  |

**BALI MINI-S LED-Schienenstrahler, drehbar und schwenkbar, schaltbar**

Artikel-Nr. 44014163

| Lichttechnik               |               |
|----------------------------|---------------|
| 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       | 97°           |
| Abstrahlwinkel Quer        | 91°           |
| Lichtverteilung            | symmetrisch   |
| Farbtemperatur einstellbar | Nein          |

| Betriebstechnik Leuchte       |   |
|-------------------------------|---|
| 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  |
| Energieeffizienzklasse        | nicht erforderlich  |
| max. Anz. Leuchten an B16 A   | 33  |
| max. Anz. Leuchten an C16 A   | 84  |

| Montagetechnik                     |                        |
|------------------------------------|------------------------|
| Montageart                         | Stromschienenmontage   |
| Montageort                         | Deckenmontage          |
| Verstellbarkeit                    | drehbar und schwenkbar |
| Schwenkwinkel                      | 45°                    |
| Drehwinkel                         | 355°                   |
| Schlagfestigkeit                   | IK02                   |
| Werkstoff der Abdeckung            | PMMA                   |
| Geeignet für Durchgangsverdrahtung | Nein                   |

| Logistische Daten                  |   |
|------------------------------------|---|
| Bruttogewicht                      | 0,759 kg  |
| Länge Verpackung                   | 340 mm  |
| Breite Verpackung                  | 170 mm  |
| Höhe Verpackung                    | 100 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. |