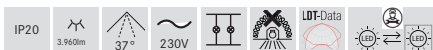
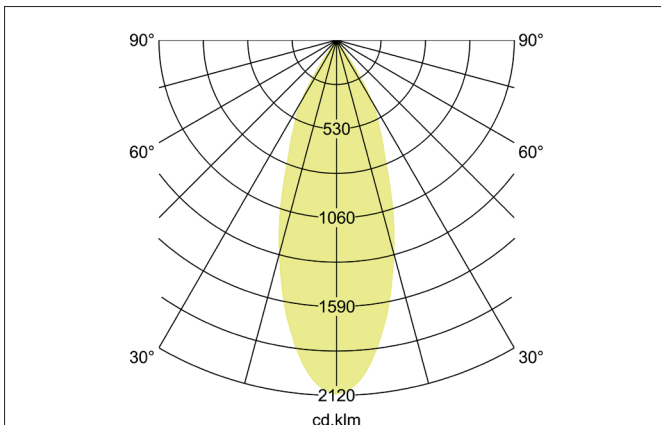


ARTEMIS MIDI LED-Einbaurichtstrahler, schaltbar
 Artikel-Nr. 88263163

Licht.
 Für Generationen.



Ausschreibungstext
 Runder LED-Einbaurichtstrahler, schaltbar, Deckenausschnitt Ø 152 mm, Einbautiefe 128 mm, Außendurchmesser 164 mm, Gewicht 1,000 kg, mit rotationssymmetrisch tief-breit-strahlender Lichtstärkeverteilung. Optimale Lichtverteilung durch eine Abdeckung Glas transparent., Bemessungslichtstrom 3.960 lm, Bemessungsleistung 1 x 31,5 W, Lichtfarbe warmweiß, ähnlichste Farbtemperatur (CCT) 3.000 K, allgemeiner Farbwiedergabeindex CRI > 90, Gehäusewerkstoff: Aluminium, Farbe: struktursilber, zulässige Umgebungstemperatur (ta): -20 °C - +25 °C, Schutzklasse (EN 61140): II, Schutzart (DIN EN 60529): IP20. Mit elektronischem Betriebsgerät, schaltbar.

| Artikeldaten | |
|---------------------------|------------------------------------|
| Artikel-Nr. | 88263163 |
| GTIN | 4251433972297 |
| Serienname | ARTEMIS MIDI |
| Kurzbeschreibung | LED-Einbaurichtstrahler, schaltbar |
| Material | Aluminium |
| Farbe | silber |
| Ausführung der Oberfläche | struktur |
| Form | rund |
| Außendurchmesser | 164 mm |
| Einbaudurchmesser | 152 mm |
| Einbautiefe | 128 mm |
| Nettogewicht | 1,000 kg |

ARTEMIS MIDI LED-Einbaurichtstrahler, schaltbar

Artikel-Nr. 88263163

Licht.
Für Generationen.

| Lichttechnik | |
|-----------------|--------------|
| Farbtemperatur | 3.000 K |
| Lichtfarbe | weiß |
| Lichtaustritt | direkt |
| Lichtstrom | 3.960 lm |
| Systemeffizienz | 126 lm/W |
| Farbwiedergabe | CRI > 90 |
| Reflektor | hochglänzend |
| Abstrahlwinkel | 36° |
| Lichtverteilung | symmetrisch |

| Betriebstechnik Leuchte | |
|-----------------------------|---|
| Spannungsart | AC |
| AC Nennspannung max. | 230 V |
| Frequenz max. | 50 Hz |
| Leuchtmittel | LED |
| Schutzklasse | II |
| Schutzart raumseitig | IP20 |
| 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. |

| Montagetechnik | |
|------------------------------------|---------------------------------------|
| Montageart | Einbaumontage |
| Montageort | Deckenmontage |
| Verstellbarkeit | drehbar und kopfverstellbar |
| Schwenkwinkel | 90° |
| Drehwinkel | 350° |
| Kopfverstellwinkel | 90° |
| Weitere Hinweise | keine Abdeckung mit Wärmedämmmaterial |
| Werkstoff der Abdeckung | Glas transparent |
| Geeignet für Durchgangsverdrahtung | Nein |

| Logistische Daten | |
|------------------------------------|---|
| Bruttogewicht | 1,06 kg |
| Länge Verpackung | 164 mm |
| Breite Verpackung | 164 mm |
| Höhe Verpackung | 128 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. |