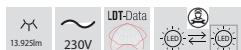
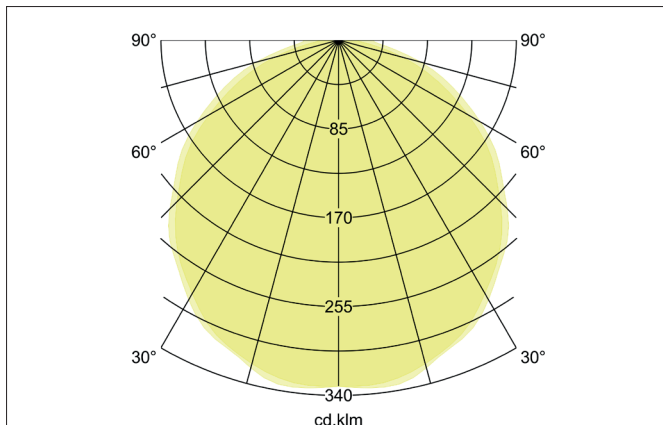
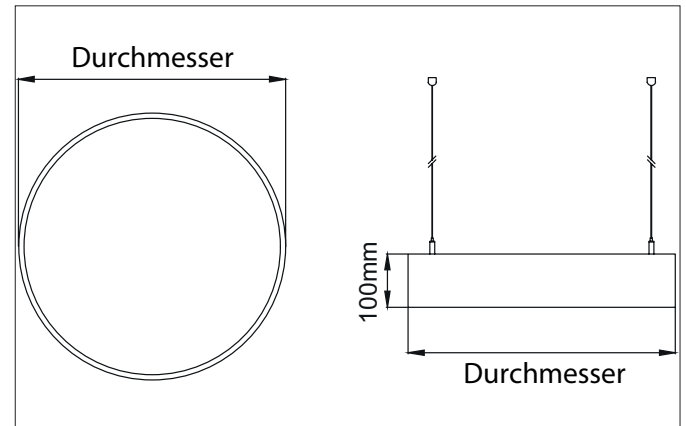


BIRO CIRCLE LED-Pendel-Flächenleuchte, direkt, schaltbar
Artikel-Nr. 13602173

Licht.
Für Generationen.



Ausschreibungstext

Runde LED-Pendel-Flächenleuchte, direkt, schaltbar, Leuchtdurchmesser 1000 mm, Höhe 100 mm, für Pendelmontage. Pendellänge max. 5.000 mm mit rotationssymmetrisch tief-breit-strahlender Lichtstärkeverteilung. Optimale Lichtverteilung durch eine opale Kunststoff-Abdeckung. Bemessungslichtstrom 13.925 lm, Bemessungsleistung 1 x 125 W, Leuchten-Lichtausbeute 111 lm/W, Lichtfarbe warmweiß, ähnlichste Farbtemperatur (CCT) 3.000 K, allgemeiner Farbwiedergabeindex CRI > 80, Lebensdauer L70/B50 bei 25 °C: 50000 h, Lebensdauer L80/B50 bei 25 °C: 50000 h, Gehäusewerkstoff: Aluminium / Stahl / Kunststoff, Farbe: strukturweiß, Zulässige Umgebungstemperatur (ta): -20 °C - +25 °C, Schutzklasse (EN 61140): I, Schutzart (DIN EN 60529): IP40. Mit elektronischem Betriebsgerät, schaltbar.

| Artikeldaten | |
|---------------------------|---|
| Artikel-Nr. | 13602173 |
| GTIN | 4251433942580 |
| Serienname | BIRO CIRCLE |
| Kurzbeschreibung | LED-Pendel-Flächenleuchte, direkt, schaltbar |
| Material | Aluminium / Stahl / Kunststoff |
| Farbe | weiß |
| Ausführung der Oberfläche | struktur |
| Form | rund |
| Außendurchmesser | 1000 mm |
| Aufbauhöhe | 100 mm |
| Lieferumfang | inkl. Konverter zum Anschluss an 230 V-Netzspannung |
| Nettogewicht | N.N. |

BIRO CIRCLE LED-Pendel-Flächenleuchte, direkt, schaltbar
Artikel-Nr. 13602173

Licht.
Für Generationen.

| Lichttechnik | |
|----------------------------|---------------|
| Farbtemperatur | 3000 K |
| Lichtfarbe | weiß |
| Lichtaustritt | direkt |
| Lichtstrom | 13.925 lm |
| Systemeffizienz | 111 lm/W |
| Farbtoleranz | McAdam-Step 3 |
| Farbwiedergabe | CRI > 80 |
| Reflektor | ohne |
| Abstrahlwinkel | 116° |
| Lichtverteilung | symmetrisch |
| Farbtemperatur einstellbar | nein |

| Betriebstechnik Leuchte | |
|-------------------------------|-----------|
| Systemleistung | 125 W |
| Spannungsart | AC |
| AC Nennspannung max. | 230 V |
| Frequenz max. | 50 Hz |
| Leuchtmittel | LED |
| Schutzklasse | I |
| Schutzart raumseitig | IP40 |
| Ansteuerung | schaltbar |
| Leuchtmittelwechsel möglich | ja |
| Lebensdauer L70/B50 bei 25 °C | 50000 h |
| Lebensdauer L80/B50 bei 25 °C | 50000 h |

| Montagetechnik | |
|-------------------------|-------------------|
| Montageart | Pendelmontage |
| Montageort | Deckenmontage |
| Verstellbarkeit | nicht verstellbar |
| Pendellänge max. | 5.000 mm |
| Werkstoff der Abdeckung | Kunststoff opal |

| Logistische Daten | |
|------------------------------------|--|
| Bruttogewicht | 8,6 kg |
| Länge Verpackung | 1.050 mm |
| Breite Verpackung | 1.050 mm |
| Höhe Verpackung | 120 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. |