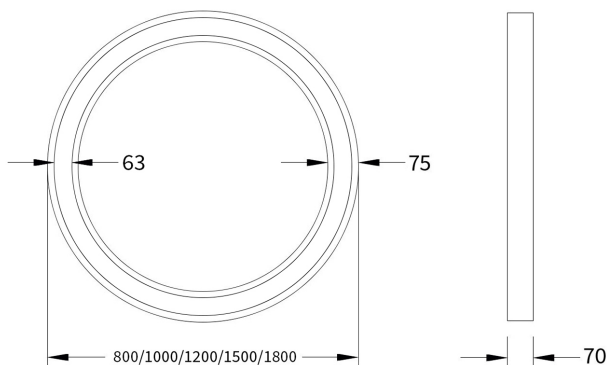
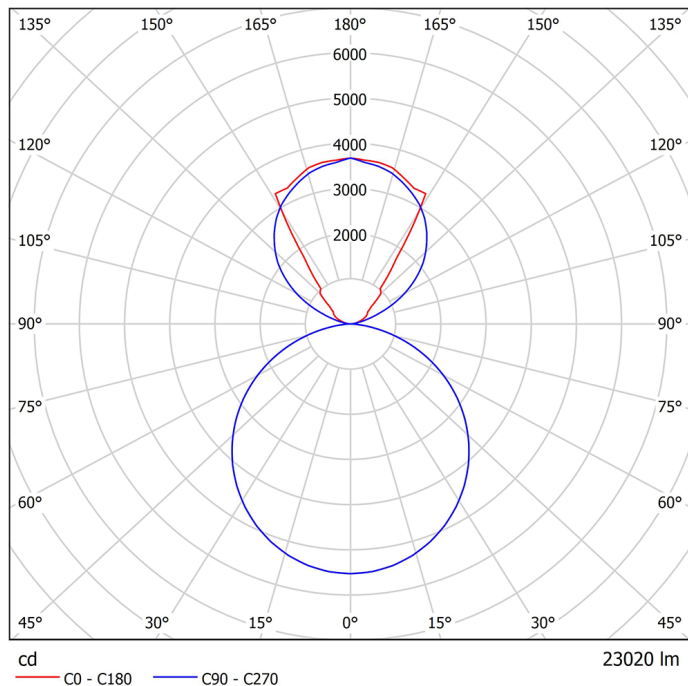


Pendere 1875

Art.-Nr.: 181 3 1177 D O-09
LED Ring-Pendelleuchte direkt-
/indirektstrahlend



Beschreibung / Ausschreibungstext

Runde Pendelleuchte in Ringform, direkt-
/indirektstrahlend. Gehäuse aus Aluminiumprofil in
schwarz-struktur (RAL 9005). Lichtverteilung direkt über
einen einteiligen opalen LED-Diffusor, mattiert, zur
Vermeidung von Reflexionen, indirekter Lichtanteil
abgedeckt mit einer klaren Acrylscheibe. Lichtbreite
65mm.

Bestückung: LED, 14.948 lm, 177 W, 84 lm/W, 4.000K,
Mac Adam 3, CRI>80.

LED-Modul mit einer Lebensdauer von mindestens
50.000h (L80) und einer Nachkaufgarantie von 10 Jahren.
LED-Platine und LED-Treiber durch eine Fachkraft
wechselbar.

Integrierte Betriebsgeräte (mit ENEC Zeichen) DALI,
komplett halogenfrei verdrahtet auf Steckklemme bis
2,5mm², Durchgangsverdrahtung möglich. Alle
elektrischen Bauteile sind ENEC-, bzw. VDE geprüft.
Geeignet für den Einsatz in

Sicherheitsbeleuchtungsanlagen gemäß EN 50172.

LxBxH: 1.200 mm x 75 mm x 70 mm

Art.-Nr.: 181 3 1177 D O-09

Technische Daten

- Lichtquelle: LED
- Gehäusefarbe: schwarz-struktur (RAL 9005)
- Leuchten Lichtstrom: 14.948 lm
- Leuchteneffizienz: 84 lm/W
- Farbwiedergabeindex (CRI) min.: 80
- Betriebsgerät: DALI
- Ähnlichste Farbtemperatur*: 4.000K
- Farborttoleranz (initial Mac Adam)*: 3
- LxBxH: 1.200 mm x 75 mm x 70 mm
- Mittlere Bemessungslebensdauer*: 50.000h (L80)
- Leuchten Leistung: 177 W
- Schutzart: IP20

Die mit * gekennzeichneten Werte sind Bemessungswerte. Leistung und Lichtstrom unterliegen initial einer Toleranz von +/- 10%. Toleranz der Farbtemperatur: +/-150 K. Die Werte gelten, wenn nicht anders angegeben, für eine Umgebungstemperatur von 25°C. Technologiebedingt geht der Lichtstrom innerhalb der Nutzungszeit zurück. Garantie: 5 Jahre.