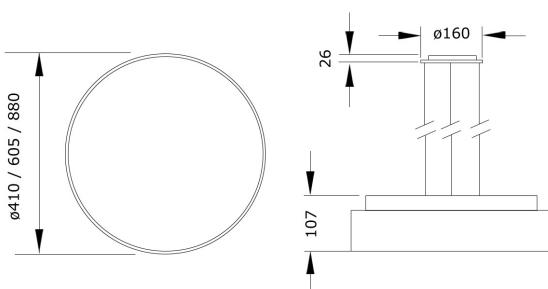
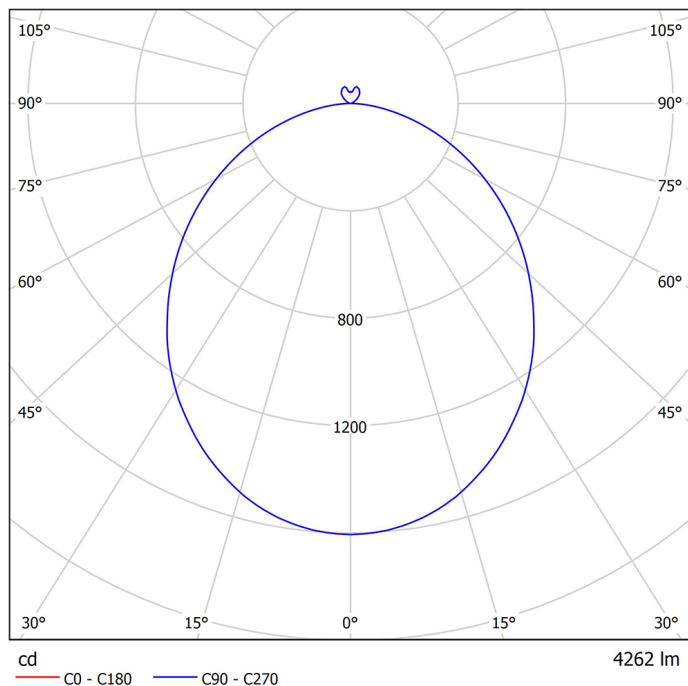


Pendere 1475 High Efficiency CRI90



Art.-Nr.: 073 1 1039 D O-08
Runde Pendelleuchte mit indirekter
Lichtcorona, hoher Wirtschaftlichkeit und hoher
Farbwiedergabestufe (CRI>90)



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.

Beschreibung / Ausschreibungstext

Runde Pendelleuchte, direktstrahlend, mit dekorativer indirekter Lichtcorona. Gehäuse Aluminiumprofil anthrazitstruktur (DB 703). Lichtverteilung direkt über einen opalen LED-Diffusor, mattiert, zur Vermeidung von Reflexionen. Indirekter Lichtanteil abgedeckt mit einer transparenten Acrylscheibe. Mit Deckenbaldachin, transparenter Anschlussleitung und werkzeuglos kürzbarer Stahlseilaufhängung (jeweils 1.500mm Länge) Bestückung: LED, 4.262 lm, 39 W, 4.000K, Mac Adam 3, CRI>90.

Betriebsgerät (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.

DxH: 605 mm x 107 mm

Art.-Nr.: 073 1 1039 D O-08

Technische Daten

- Lichtquelle: LED
- Gehäusefarbe: anthrazit-struktur (DB 703)
- Leuchten Lichtstrom: 4.262 lm
- Leuchten Lichtausbeute: 109 lm/W
- Farbwiedergabeindex (CRI) min.: 90
- Betriebsgerät: DALI
- Ähnlichste Farbtemperatur*: 4.000K
- Farborttoleranz (initial Mac Adam)*: 3
- DxH: 605 mm x 107 mm
- Mittlere Bemessungslebensdauer*: 50.000 h
- Leuchten Leistung: 39 W
- Schutzart: IP2X
- Gewicht: 9 kg