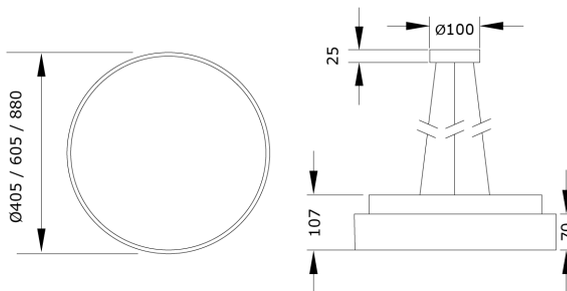
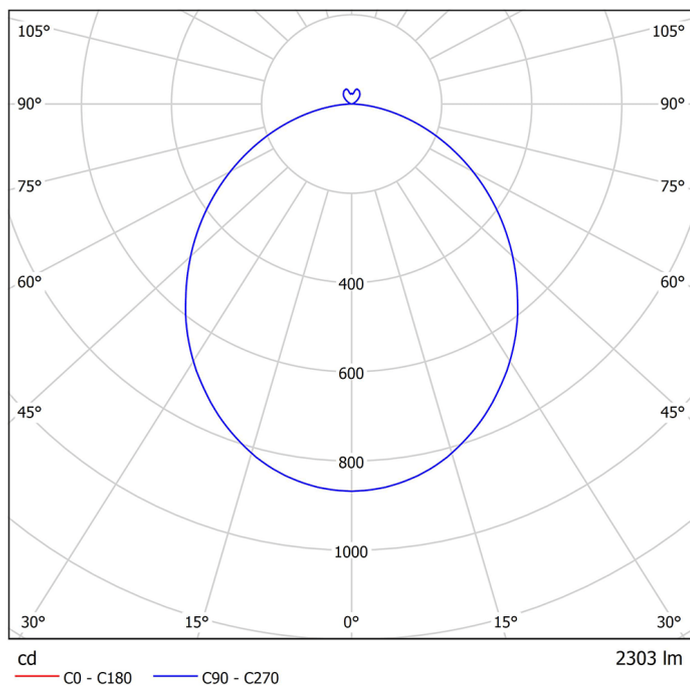


Pendere 1475 High Output

Art.-Nr.: 066 3 1030 D O-09

Runde Pendelleuchte mit indirekter Lichtcorona und hoher Lichtleistung



Beschreibung / Ausschreibungstext

Runde Pendelleuchte, direktstrahlend, mit dekorativer indirekter Lichtcorona. Gehäuse Aluminiumprofil schwarz-struktur (RAL 9005). Lichtverteilung direkt über einen opalen LED-Diffusor, mattiert, zur Vermeidung von Reflexionen. Indirekter Lichtanteil abgedeckt mit einer transparenten Acrylscheibe. Mit Deckenbaldachin und werkzeuglos kürzbarer 3-fach Stahlseilabhängung mit weissem Einspeisekabel (l = 1.500mm).

Bestückung: LED, 4053 lm, 30 W, 135 lm/W, 4000K, Mac Adam 3, CRI>80.

LED-Modul mit einer Lebensdauer von mindestens 100.000h (L80) und einer Nachkaufgarantie von 10 Jahren.

LED-Platine und LED-Treiber durch eine Fachkraft wechselbar.

Betriebsgerät (mit ENEC Zeichen) DALI, mit einer Lebensdauer von bis zu 100.000h und einer Effizienz von bis zu 94%. Verdrahtung halogenfrei 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: 405 mm x 107 mm

Art.-Nr.: 066 3 1030 D O-09

Technische Daten

- Lichtquelle: LED
- Gehäusefarbe: schwarz-struktur (RAL 9005)
- Leuchten Lichtstrom: 4053 lm
- Leuchteneffizienz: 135 lm/W
- Farbwiedergabeindex (CRI) min.: 80
- Betriebsgerät: DALI
- Ähnlichste Farbtemperatur*: 4000K
- Farborttoleranz (initial Mac Adam)*: 3
- DxH: 405 mm x 107 mm
- Mittlere Bemessungslebensdauer*: 100000 h (L80)
- Leuchten Leistung: 30 W
- Schutzart: IP20
- Gewicht: 5 kg