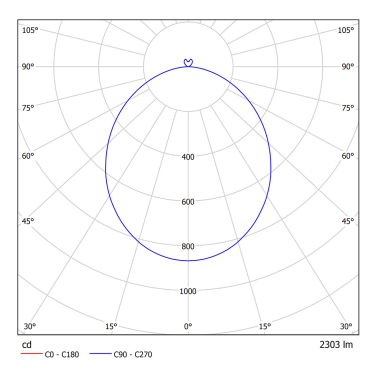
Pendere 1475 High Output

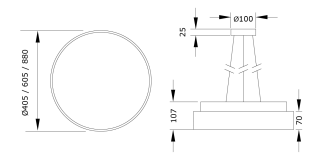
Art.-Nr.: 065 3 1091 D O-04

Runde Pendelleuchte mit indirekter Lichtcorona











Beschreibung / Ausschreibungstext

Runde Pendelleuchte, direktstrahlend, mit dekorativer indirekter Lichtcorona. Gehäuse Aluminiumprofil weißstruktur (RAL 9016). 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 (I = 1.500mm).

Bestückung: LED, 11396 lm, 93 W, 123 lm/W, 3000K, 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: 880 mm x 107 mm Art.-Nr.: 065 3 1091 D O-04

Technische Daten

• Lichtquelle: LED

• Gehäusefarbe: weiß-struktur (RAL 9016)

Leuchten Lichtstrom: 11396 lmLeuchteneffizienz: 123 lm/W

• Farbwiedergabeindex (CRI) min.: 80

• Betriebsgerät: DALI

Ähnlichste Farbtemperatur*: 3000K
Farborttoleranz (initial Mac Adam)*: 3

• DxH: 880 mm x 107 mm

• Mittlere Bemessungslebensdauer*: 100000 h (L80)

• Leuchten Leistung: 93 W

Schutzart: IP20Gewicht: 16,7 kg