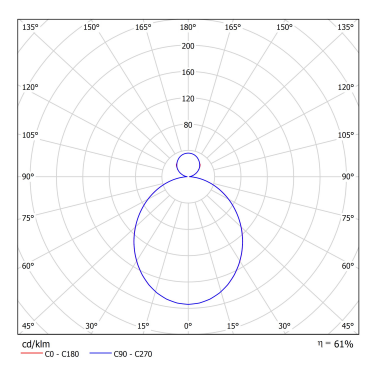
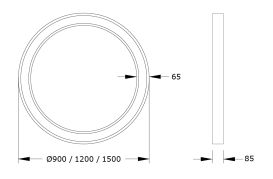
Pendere 1876

Art.-Nr.: 181 3 1110 L P-16 LED Ring-Pendelleuchte direkt-/indirektstrahlend









Beschreibung / Ausschreibungstext

Runde Pendelleuchte in Ringform, direkt-/indirektstrahlend. Gehäuse aus Aluminiumprofil silber (RAL 9006)-struktur pulverbeschichtet. Lichtverteilung direkt über eine Mikroprismenscheibe, geeignet für Office-Anwendungen (UGR<19). Indirekter Lichtanteil abgedeckt mit einer opalen Scheibe. Mit pyramidenförmiger Stahlseilabhängung (I=1.500mm) und weißem Aufbau-Baldachin, sowie transparentem Einspeisekabel (I=1.500mm)

Bestückung: LED, 11.558 lm, 110 W, 105 lm/W, 4.000K, Mac Adam 3, CRI>80.

LED-Modul mit einer Lebensdauer von mindestens 80.000h (L90).

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

Integrierte Betriebsgeräte (mit ENEC Zeichen) ON/OFF, 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.

DxBxH: 1.500 mm x 65 mm x 85 mm

Art.-Nr.: 181 3 1110 L P-16

Technische Daten

• Lichtquelle: LED

• Gehäusefarbe: silber-struktur (RAL 9006)

Leuchten Lichtstrom: 11.558 lm
Leuchteneffizienz: 105 lm/W

• Farbwiedergabeindex (CRI) min.: 80

• Betriebsgerät: ON/OFF

Ähnlichste Farbtemperatur*: 4.000K
Farborttoleranz (initial Mac Adam)*: 3

DxBxH: 1.500 mm x 65 mm x 85 mm

• Mittlere Bemessungslebensdauer*: 80.000h (L90)

• Leuchten Leistung: 110 W

Schutzart: IP20Gewicht: 4,9 kg