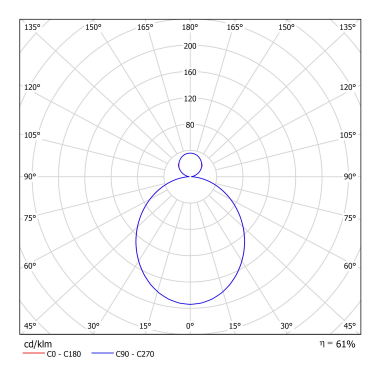
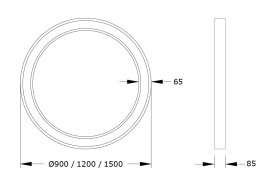
Pendere 1876

Art.-Nr.: 180 3 1092 L P-09 LED Ring-Pendelleuchte direkt-/indirektstrahlend









Beschreibung / Ausschreibungstext

Runde Pendelleuchte in Ringform, direkt-/indirektstrahlend. Gehäuse aus Aluminiumprofil schwarz (RAL 9005)-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, 9.187 lm, 92 W, 100 lm/W, 3.000K, 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: 1.200 mm x 65 mm x 85 mm

Art.-Nr.: 180 3 1092 L P-09

Technische Daten

• Lichtquelle: LED

• Gehäusefarbe: schwarz-struktur (RAL 9005)

Leuchten Lichtstrom: 9.187 lmLeuchteneffizienz: 100 lm/W

• Farbwiedergabeindex (CRI) min.: 80

• Betriebsgerät: ON/OFF

Ähnlichste Farbtemperatur*: 3.000K
Farborttoleranz (initial Mac Adam)*: 3
DxBxH: 1.200 mm x 65 mm x 85 mm

• DADAH. 1.200 HIIII A 05 HIIII A 05 HIIII

• Mittlere Bemessungslebensdauer*: 80.000h (L90)

• Leuchten Leistung: 92 W

Schutzart: IP20Gewicht: 3,6 kg