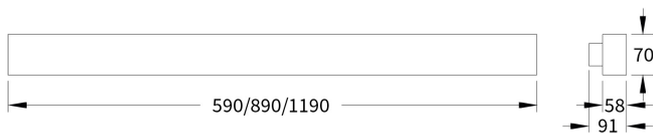
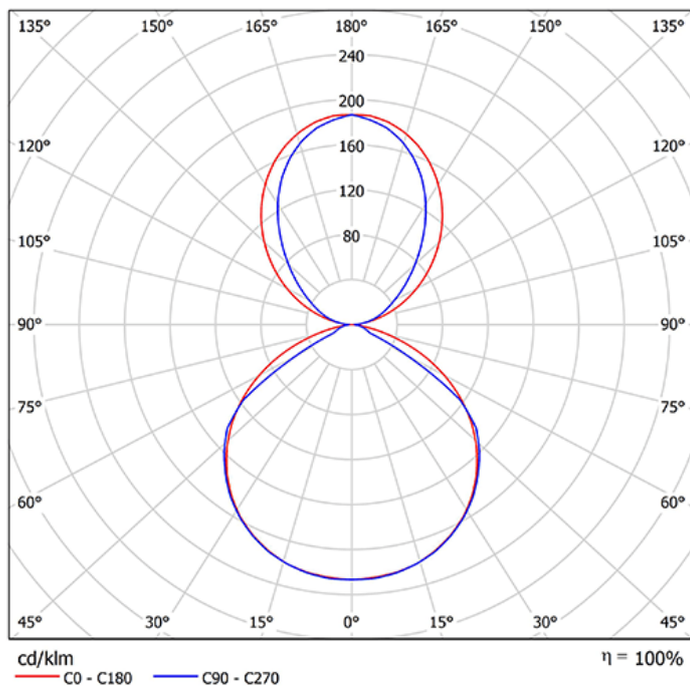
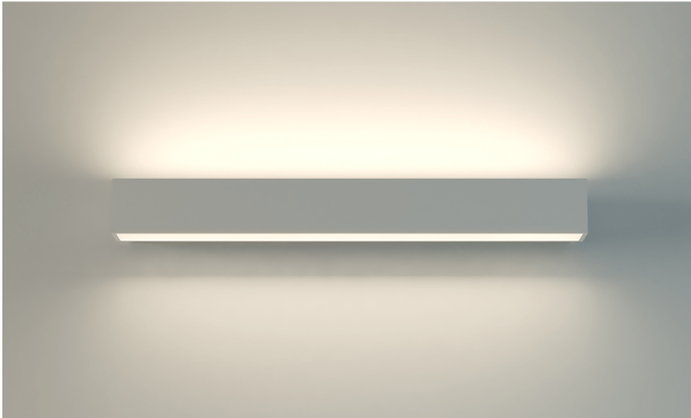


PARE 1376 High Output

Art.-Nr.: 002 4 1067 D O-16
Lineare Wandleuchte in hoher
Wirtschaftlichkeit



Beschreibung / Ausschreibungstext

Lineare Wandleuchte, direkt-/indirektstrahlend. Gehäuse Aluminiumprofil silber-struktur (RAL 9006), die Endkappen sind lichtdichtdicht auf Gehrung mit dem Gehäuse verbunden. Lichtverteilung direkt über einen opalen LED-Diffusor, mattiert, zur Vermeidung von Reflexionen. Indirekter Lichtanteil abgedeckt mit einer transparenten Acrylscheibe.

Bestückung: LED, 7327 lm, 67 W, 109 lm/W, 3.000K, Mac Adam 3, CRI>80.

LED-Modul mit einer Lebensdauer von mindestens 50.000h (L80) und einer Nachkaufgarantie von 10 Jahren. LED-Platine und LED-Treiber durch eine Fachkraft wechselbar.

Betriebsgerät (mit ENEC Zeichen) DALI, komplett halogenfrei verdrahtet auf Steckklemme bis 2,5mm², Durchgangsverdrahtung möglich. Alle elektrischen Bauteile sind ENEC-, bzw. VDE geprüft.

LxBxH: 890 mm x 91 mm x 70 mm

Art.-Nr.: 002 4 1067 D O-16

Technische Daten

- Lichtquelle: LED
- Gehäusefarbe: silber-struktur (RAL 9006)
- Leuchten Lichtstrom: 7327 lm
- Leuchteneffizienz: 109 lm/W
- Farbwiedergabeindex (CRI) min.: 80
- Betriebsgerät: DALI
- Ähnlichste Farbtemperatur*: 3.000K
- Farborttoleranz (initial Mac Adam)*: 3
- LxBxH: 890 mm x 91 mm x 70 mm
- Mittlere Bemessungslebensdauer*: 50.000 h (L80)
- Leuchten Leistung: 67 W
- Schutzart: IP20
- Gewicht: 5,6 kg