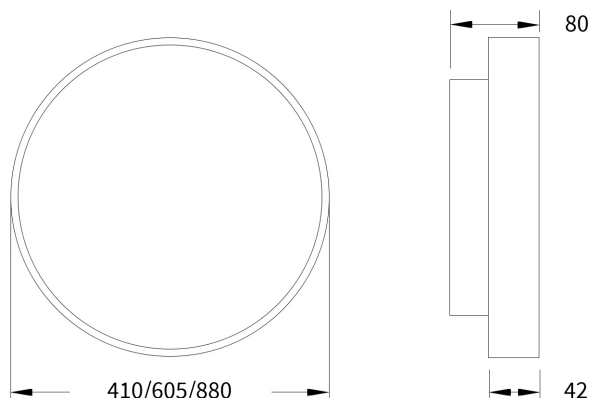
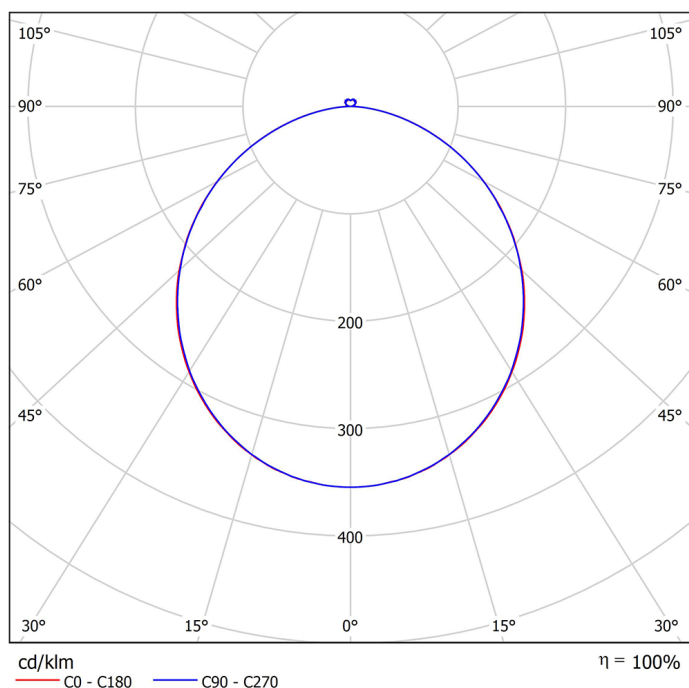


# Pare 1485

Art.-Nr.: 067 1 1045 D O-09  
Sehr flache Wand-/Deckenleuchte mit  
indirekter Lichtcorona



## Beschreibung / Ausschreibungstext

Runde, sehr flache Wand-/Deckenleuchte, direktstrahlend, mit indirekter Lichtcorona für eine schwebende Anmutung der Leuchte. 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. Montagefreundliche Bajonettbefestigung des Leuchtenrahmens, ohne sichtbare Verschraubung, sichtbare Leuchtenhöhe nur 42mm.

Bestückung: LED, 5.710 lm, 46 W, 124 lm/W, 3.000K, Mac Adam 3, CRI>80.

LED-Modul mit einer Lebensdauer von mindestens 50.000h 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 2,5mm<sup>2</sup>, Durchgangsverdrahtung möglich. Alle elektrischen Bauteile sind ENEC-, bzw. VDE geprüft.

Geeignet für den Einsatz in Sicherheitsbeleuchtungsanlagen gemäß EN 50172.

DxH: 605 mm x 80 mm

Art.-Nr.: 067 1 1045 D O-09

## Technische Daten

- Lichtquelle: LED
- Gehäusefarbe: schwarz-struktur (RAL 9005)
- Leuchten Lichtstrom: 5.710 lm
- Leuchteneffizienz: 124 lm/W
- Farbwiedergabeindex (CRI) min.: 80
- Betriebsgerät: DALI
- Ähnlichste Farbtemperatur\*: 3.000K
- Farborttoleranz (initial Mac Adam)\*: 3
- DxH: 605 mm x 80 mm
- Mittlere Bemessungslebensdauer\*: 50.000 h
- Leuchten Leistung: 46 W
- Schutzart: IP20
- Gewicht: 8,8 kg

Die mit \* gekennzeichneten Werte sind Bemessungswerte. Leistung und Lichtstrom unterliegen initial einer Toleranz von +/- 10%. Toleranz der Farbtemperatur: +/-150 K. Die Werte gelten, wenn nicht anders angegeben, für eine Umgebungstemperatur von 25°C. Technologiebedingt geht der Lichtstrom innerhalb der Nutzungszeit zurück. Garantie: 5 Jahre.