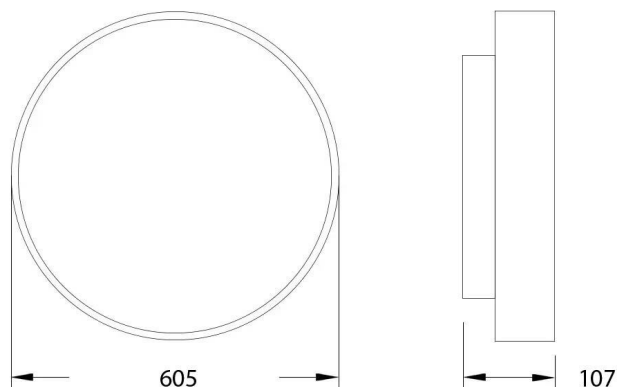
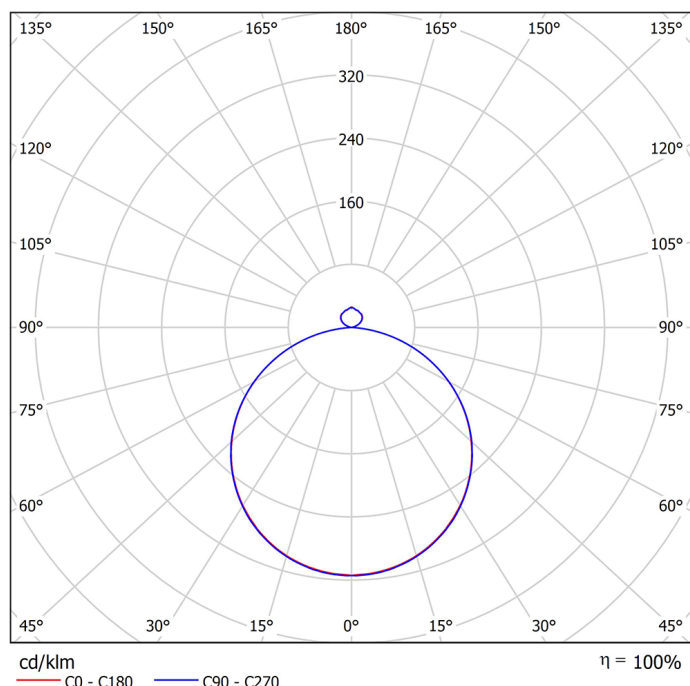


Pare 1465 bicolor silber-weiß

Art.-Nr.: 057 1 1053 D O-16

Runde Wand-/Deckenleuchte in bicolor Optik



Beschreibung / Ausschreibungstext

Runde Wand-/Deckenleuchte in bicolor Optik, direkt-/indirektstrahlend. Gehäuse aus Aluminiumprofil silberstruktur pulverbeschichtet (RAL 9006) und weiß pulverbeschichtetem Blending (RAL 9016).

Lichtverteilung direkt über einen opalen LED-Diffusor, mattiert, zur Vermeidung von Reflexionen. Indirekt über eine klar Acrylscheibe. Zweiteiliges Leuchtengehäuse, montagefreundlich durch Bajonettbefestigung, ohne sichtbare Verschraubung. Leuchte mit 4 Kabeleinführungen für mittige und außermittige Einspeisung

Bestückung: LED, 5640 lm, 46 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: 600 mm x 107 mm

Art.-Nr.: 057 1 1053 D O-16

Technische Daten

- Lichtquelle: LED
- Gehäusefarbe: silber-struktur (RAL 9006)
- Leuchten Lichtstrom: 5640 lm
- Leuchteneffizienz: 123 lm/W
- Farbwiedergabeindex (CRI) min.: 80
- Betriebsgerät: DALI
- Ähnlichste Farbtemperatur*: 3000K
- Farborttoleranz (initial Mac Adam)*: 3
- DxH: 600 mm x 107 mm
- Mittlere Bemessungslebensdauer*: 100.000h (L80)
- Leuchten Leistung: 46 W
- Schutzart: IP20
- Gewicht: 9 kg