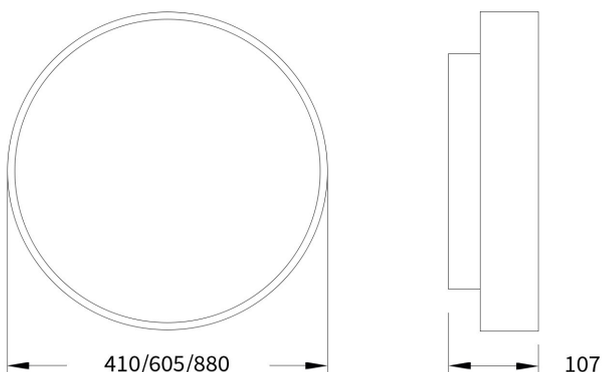


# Pare 1476 UGR<19

Art.-Nr.:

Runde Wand-/Deckenleuchte mit indirekter  
Lichtcorona und hoher Wirtschaftlichkeit



## Beschreibung / Ausschreibungstext

Runde Wand-/Deckenleuchte, direktstrahlend, mit indirekter Lichtcorona für eine schwebende Anmutung der Leuchte. Gehäuse Aluminiumprofil in verschiedenen Farben. Lichtverteilung direkt über einen opalen LED-Diffusor, mattiert, zur Vermeidung von Reflexionen und einer zusätzlichen klaren Mikroprismenscheibe für diamantartige Lichtbrillanz und perfekte Entblendung. Indirekter Lichtanteil abgedeckt mit einer transparenten Acrylscheibe. Zweiteiliges Leuchtengehäuse, montagefreundlich durch Bajonettbefestigung, ohne sichtbare Verschraubung. Leuchte mit 4 Kabeleinführungen für mittige und außermittige Einspeisung

Bestückung: LED, Im, W, lm/W, K, Mac Adam, CRI>. 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) ON/OFF, mit einer Lebensdauer von bis zu 100.000h und einer Effizienz von bis zu 94%. Verdrahtung halogenfrei 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.

:

Art.-Nr.:

## Technische Daten

- Lichtquelle: LED
- Leuchten Lichtstrom: Im
- Leuchteneffizienz: lm/W
- Farbwiedergabeindex (CRI) min.:
- Betriebsgerät:
- Ähnlichste Farbtemperatur\*: K
- Farborttoleranz (initial Mac Adam)\*:
- :
- Mittlere Bemessungslebensdauer\*: 100.000 h (L80)
- Leuchten Leistung: W
- Schutzart: IP20