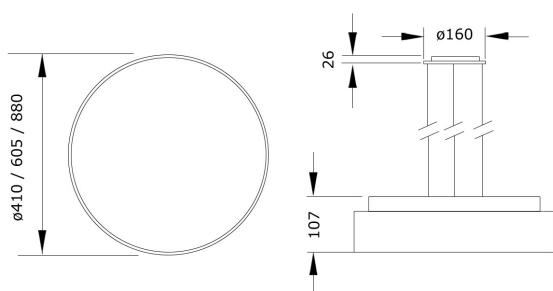
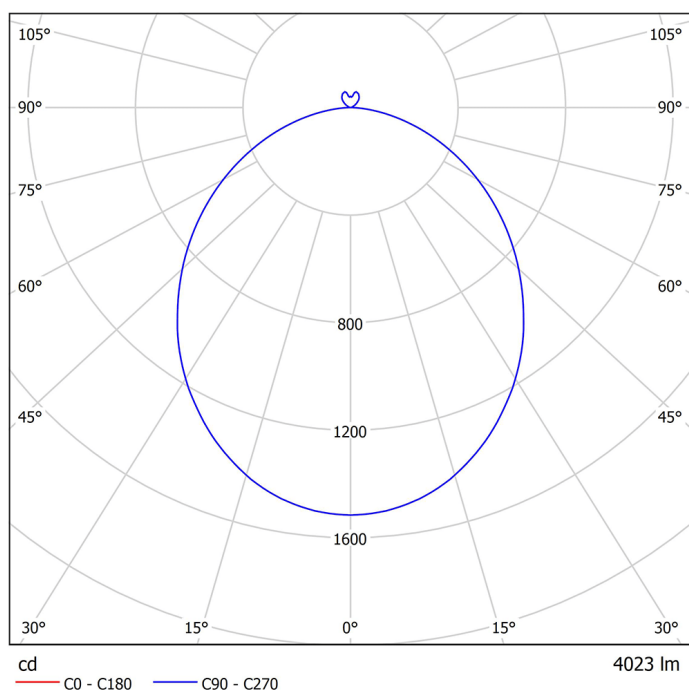


# Pendere 1476 UGR<19 für Arbeitsplätze



Art.-Nr.: 065 3 1028 L P-08

Runde Pendelleuchte mit indirekter Lichtcorona und hoher Wirtschaftlichkeit



## Beschreibung / Ausschreibungstext

Runde Pendelleuchte, direktstrahlend, mit dekorativer indirekter Lichtcorona. Gehäuse Aluminiumprofil in anthrazit-struktur (DB 703). 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. Mit Deckenbaldachin, transparenter Anschlussleitung und werkzeuglos kürzbarer Stahlseilaufhängung (jeweils 1.500mm Länge)

Bestückung: LED, 5.670 lm, 46 W, 3.000K, Mac Adam 3, CRI>80.

Betriebsgerät (mit ENEC Zeichen) ON/OFF, 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 107 mm

Art.-Nr.: 065 3 1028 L P-08

## Technische Daten

- Lichtquelle: LED
- Gehäusefarbe: anthrazit-struktur (DB 703)
- Leuchten Lichtstrom: 5.670 lm
- Leuchten Lichtausbeute: 123 lm/W
- Farbwiedergabeindex (CRI) min.: 80
- Betriebsgerät: ON/OFF
- Ähnlichste Farbtemperatur\*: 3.000K
- Farborttoleranz (initial Mac Adam)\*: 3
- DxH: 605 mm x 107 mm
- Mittlere Bemessungslebensdauer\*: 50.000h
- Leuchten Leistung: 46 W
- Schutzart: IP20
- Gewicht: 11,5 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.