

# Pendere 1875

Art.-Nr.: 180 3 1177 D O-04  
LED Ring-Pendelleuchte direkt-  
/indirektstrahlend

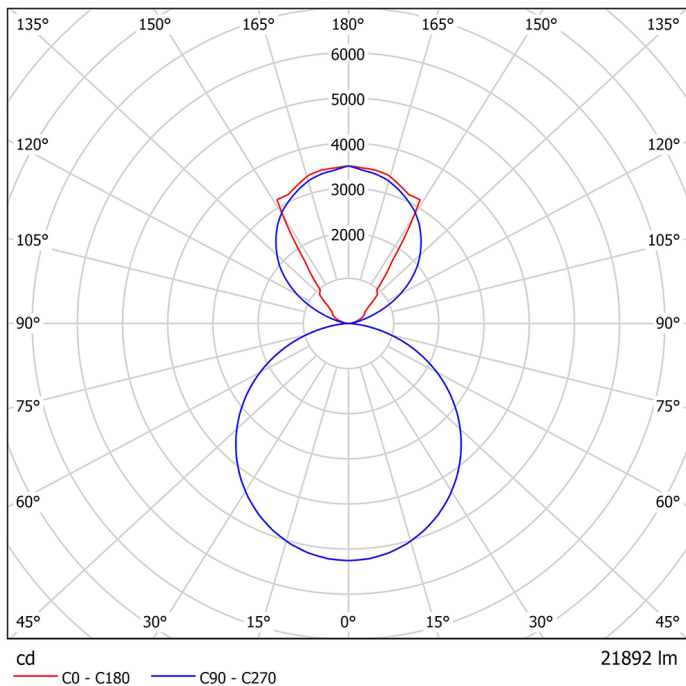
SARO<sup>®</sup>  
lux



## Beschreibung / Ausschreibungstext

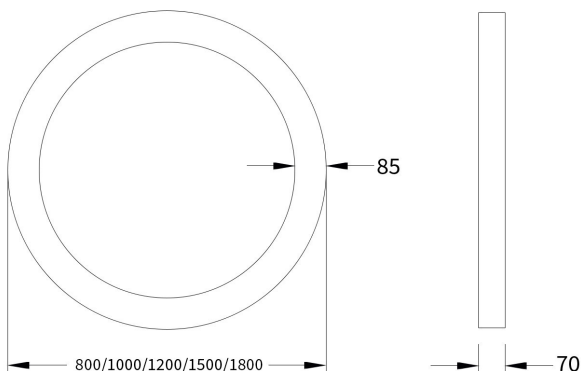
Runde Pendelleuchte in Ringform, direkt-  
/indirektstrahlend. Gehäuse aus Aluminiumprofil in weiß-  
struktur (RAL 9016). Lichtverteilung direkt über einen  
einteiligen opalen LED-Diffusor, mattiert, zur Vermeidung  
von Reflexionen, indirekter Lichtanteil abgedeckt mit  
einer klaren Acrylscheibe. Lichtbreite 65mm.  
Bestückung: LED, 14.216 lm, 177 W, 3.000K, Mac Adam 3,  
CRI>80.

Integrierte Betriebsgeräte (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.  
LxBxH: 1.200 mm x 85 mm x 70 mm  
Art.-Nr.: 180 3 1177 D O-04



## Technische Daten

- Lichtquelle: LED
- Gehäusefarbe: weiß-struktur (RAL 9016)
- Leuchten Lichtstrom: 14.216 lm
- Leuchten Lichtausbeute: 80 lm/W
- Farbwiedergabeindex (CRI) min.: 80
- Betriebsgerät: DALI
- Ähnlichste Farbtemperatur\*: 3.000K
- Farborttoleranz (initial Mac Adam)\*: 3
- LxBxH: 1.200 mm x 85 mm x 70 mm
- Mittlere Bemessungslebensdauer\*: 50.000h
- Leuchten Leistung: 177 W
- Schutzart: IP20



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.