

RR03-00185

434RR GS-PS QLED2 /840558



Direkt strahlende Reinraum-Einbauleuchte 434. Leuchtenkörper Stahlblech aus einem Stück gefertigt pulverbeschichtet in weiß, mit umlaufendem hochgestelltem Gehäuserand, für den Einbau in verdeckte Trageschienen-Konstruktion (Achismaß 625). Stahlblechrahmen mit eingelegter desinfektionsmittelbeständigen Glasscheibe, mit folgender Prismenscheibe, am Leuchtenkörper mit Schnellverschlüssen befestigt. IP54 in Richtung Nutzraum, IP40 in Richtung Deckenzwischenraum.

- 3-polige Anschlussklemme
- Sonderfarben sind auf Wunsch gegen Mehrpreis lieferbar.
- Dimmbare Version (DALI-DIM) mit 5-poliger Anschlussklemme gegen Aufpreis und auf Anfrage verfügbar

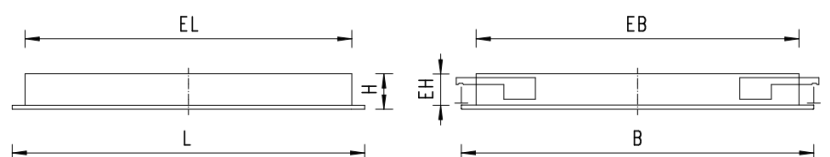
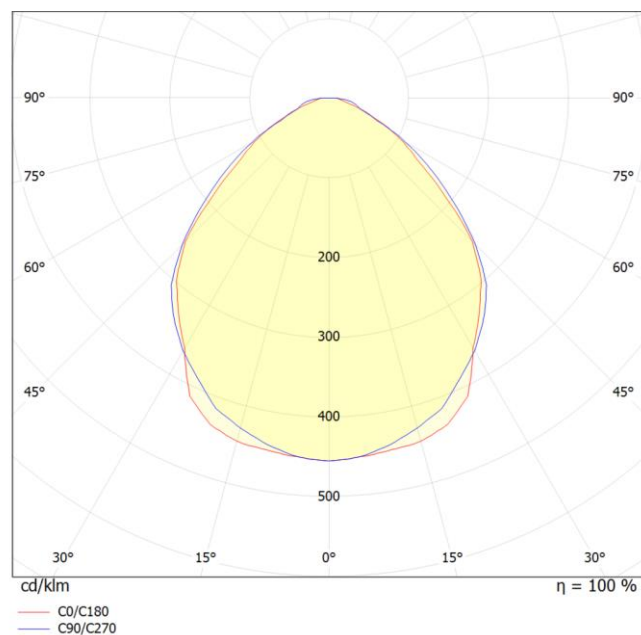
#### TECHNISCHE DATEN:

Leuchtenlichtstrom:	4910 lm
Leuchtenlichtausbeute:	136 lm/W
Systemleistung:	36 W
Betriebswirkungsgrad:	100 %
Farbtemperatur:	4000 K
Farbwiedergabeindex Ra:	>=80
Farbtoleranz (MacAdam):	3
LED-Lebensdauer:	50.000 h
Spannung:	230 V / 50 Hz
Farbe-Gehäuse:	RAL9016

#### DIMENSION:

Länge-L:	623 mm
Breite-B:	623 mm
Höhe-H:	90 mm
Deckenausschnitt:	613/611 mm
EL:	605 mm
EB:	603 mm
EH:	83 mm
Gewicht:	10,1 kg

#### LVK



Diese Leuchte enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse C

Letzte Änderung: Montag, 25. April 2022, technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten