



LED Systemleuchte als inklusive Deckenplatte für den Einbau in begehbare Deckensysteme. Gehäusefarbe im Farbton der Decke beschichtet.

Ausführung mit hocheffizienten LED-Modulen und Lichttechnik. Besonders auch für Anwendungen mit geringer Raumhöhe und reduzierten Leuchtdichten geeignet.

Abschlussglas mit homogen ausgeleuchteter Echtglasscheibe (bAG) oder für bildschirmgerechte Anwendung mit zusätzlicher innenliegender Mikoprismenscheibe (bMPS).

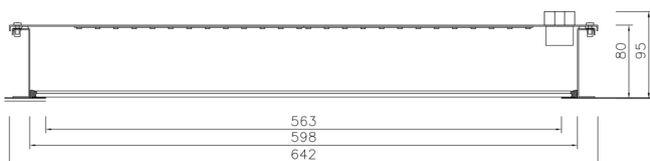
Revision von der Deckenseite.

Typ	Lichtsystem (bAG)	Abmessung* ca. L x B x H
RR-o 625 LED-H 6.5 bAG RR-o 312 LED-H 3.0 bAG	LED 840, 6500 Lm, ca. 45W LED 840, 3250 Lm, ca. 23W	1094x1094x120mm 1094x1094x120mm *abhängig vom Deckensystem

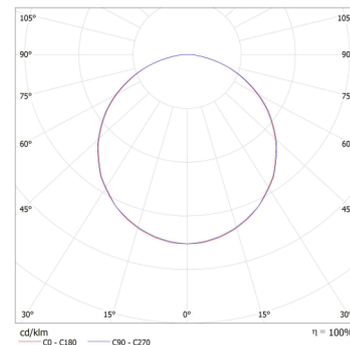
Technische Daten:

Spannung: 220-240 V / 50-60 Hz
 Schutzklasse: 1
 Schutzart: IP65, deckenseitig IP50
 Betriebsgerät: schaltbar, optional DALI dimmbar
 el. Anschluss: rückseitiger Kupplungsverbinder mit losem Stecker und Buchse
 3-pol. (bei DALI je 5-pol.)
 Farbton: RAL 9016 / Kundenwunsch
 Abschluss: Sicherheitsglas ESG (Typ bAG)

Maßbild:



Lichtverteilungskurve (bAG):



Optionen:

- Notlicht
- el. Anschluss nach Kundenwunsch
- Andere Deckensysteme auf Anfrage
- Silikonband zwischen Rahmen und ESG-Scheibe

Abschluss

- Mikoprismatik für bildschirmgerechte Anwendungen (Typ bMPS)