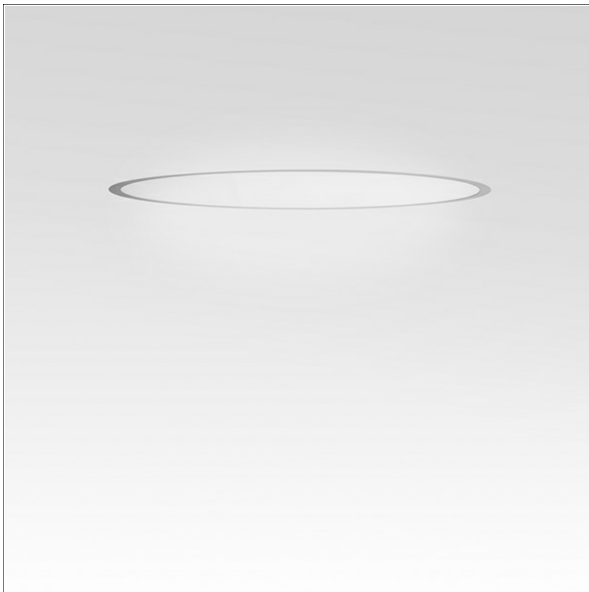


PLL 27.700.40.2/DALI



Beschreibung

- Einbaulichtfeld in rundem Design für homogene Beleuchtung, mit dezentem Rand für deckenbündige Optik und nahtlose Integration in Architekturprojekte
- einstellbare Deckenstärke
- keine UV- und Wärmestrahlung
- Stahlblechgehäuse
- Mikroprismenscheibe aus Acrylglas mit Mattfolie zum Einlegen
- werkzeugloser Deckeneinbau mit Schnellspannfedern
- 5-polige Anschlussklemme
- Betriebsgerät (LED-Konverter) integriert (mit DALI Dimmung)

Hinweise

Erforderlicher Einbauraum: D 859 mm.

Standardoptionen



Sonderoptionen



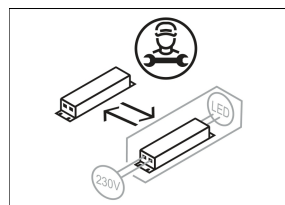
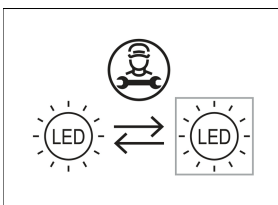
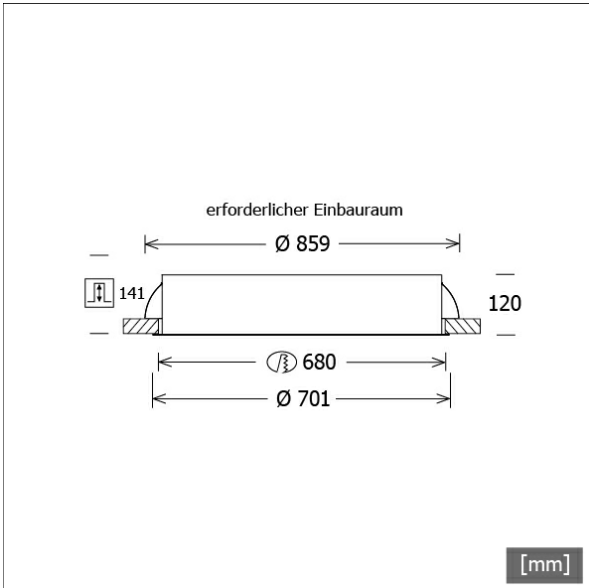
Farbe	Artikelnummer	EAN
silber	634056	4043544360588
weiß	634057	4043544360595
schwarz	642354	4043544481382

Lichttechnik / Normen

Leuchtmittel	LED linear / CRI 80 / 4000 K
Lebensdauer	L90 B50 50.000 h
	L80 B50 100.000 h
	L80 B20 50.000 h
Systemleistung	75.0 W
Leuchten-Lichtstrom	5790 lm
Systemeffizienz	77.20 lm/W
Moduleffizienz	154.00 lm/W
UGR 4H/8H 70/50/20	19.7/19.7 (C0/C90)
Versorgungsspannung	220 - 240 V / 50 Hz
Schutzklasse	I
Schutzart	IP20

Abmessungen / Gewichte

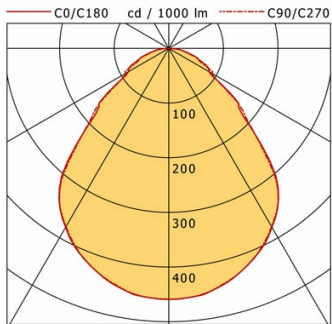
Außendurchmesser	701 mm
Höhe	120 mm
Ausschnittsmaß (∅)	680 mm
Deckenstärke	10 - 30 mm
Einbautiefe	141 mm
Nettogewicht	9.60 kg
Bruttogewicht	11.32 kg



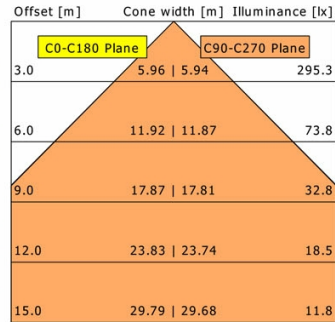
PLL 27.700.40.2/DALI

PLL 27.700.40.2/DALI

PL 27 (1xLED 75W 840/4000K 5790lm)



	C0	C90	C180	C270
0°	459	459	459	459
15°	439	438	439	438
30°	378	376	378	376
45°	226	225	226	225
60°	85	92	85	92
75°	43	37	43	37
90°	1	1	1	1
cd / 1000 lm				



η	LED
Efficiency	77 lm/W
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%
System Power	75 W
UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	19.7
UGR C90/C270	19.7
CIE Flux Codes	60 86 97 100 100
Ra/CRI	>80

LTS