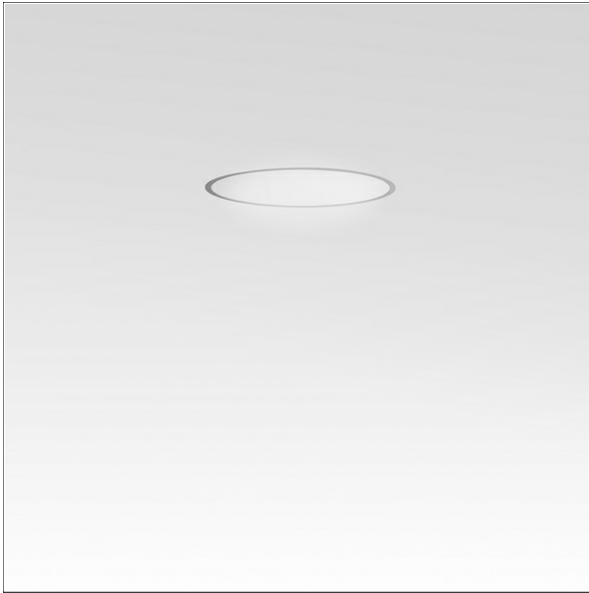


PLL 27.410.30.1/DALI



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
- opale Einlegescheibe aus Acrylglas
- werkzeugloser Deckeneinbau mit Schnellspannfedern
- 5-polige Anschlussklemme
- Betriebsgerät (LED-Konverter) integriert (mit DALI Dimmung)

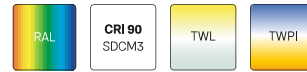
Hinweise

Erforderlicher Einbauraum: D 569 mm.

Standardoptionen



Sonderoptionen



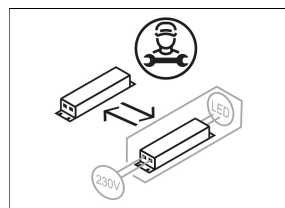
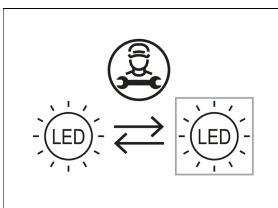
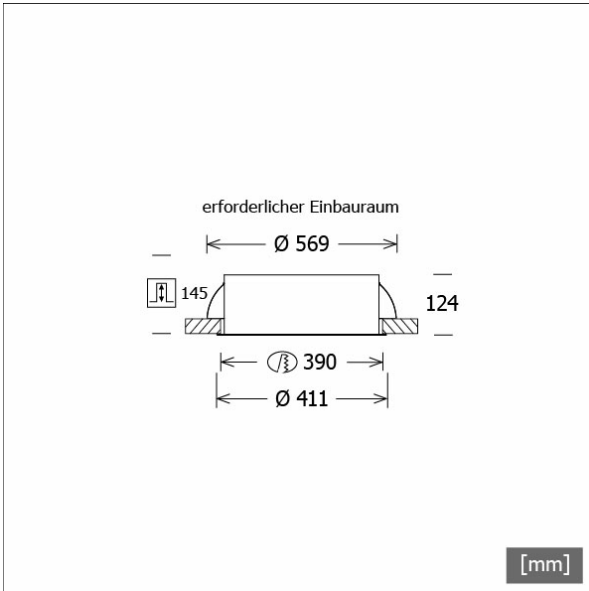
Farbe	Artikelnummer	EAN
silber	634034	4043544360366
weiß	634035	4043544360373
schwarz	642343	4043544481276

Lichttechnik / Normen

Leuchtmittel	LED linear / CRI 80 / 3000 K
Lebensdauer	L90 B50 50.000 h L80 B50 100.000 h L80 B20 50.000 h
Systemleistung	22.0 W
Leuchten-Lichtstrom	1800 lm
Systemeffizienz	81.81 lm/W
Moduleffizienz	147.00 lm/W
UGR 4H/8H 70/50/20	22.1/22.0 (C0/C90)
Versorgungsspannung	220 - 240 V / 50 Hz
Schutzklasse	I
Schutzart	IP20

Abmessungen / Gewichte

Außendurchmesser	411 mm
Höhe	124 mm
Ausschnittsmaß (Ø)	390 mm
Deckenstärke	10 - 30 mm
Einbautiefe	145 mm
Nettogewicht	3.75 kg
Bruttogewicht	4.50 kg

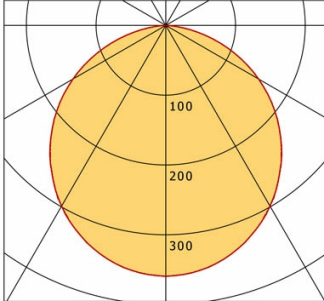


PLL 27.410.30.1/DALI

PLL 27.410.30.1/DALI

PL 27 (1xLED 22W 830/3000K 1800lm)

— C0/C180 cd / 1000 lm - - - C90/C270



	C0	C90	C180	C270
0°	360	360	360	360
15°	343	343	343	343
30°	299	299	299	299
45°	234	234	234	234
60°	154	154	154	154
75°	64	64	64	64
90°	0	0	0	0
cd / 1000 lm				

Offset [m]	Cone width [m]		Illuminance [lx]
	C0-C180 Plane	C90-C270 Plane	
3.0	8.70	8.71	71.9
6.0	17.41	17.41	18.0
9.0	26.11	26.12	8.0
12.0	34.82	34.82	4.5
15.0	43.52	43.53	2.9

η	LED
Efficiency	82 lm/W
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%
System Power	22 W
UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	22.1
UGR C90/C270	22.0
CIE Flux Codes	48 79 96 100 100
Ra/CRI	>80

LTS