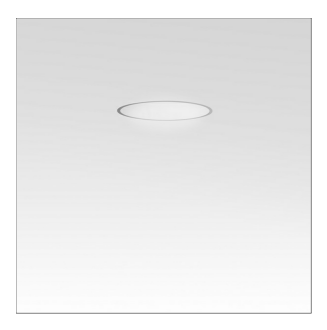
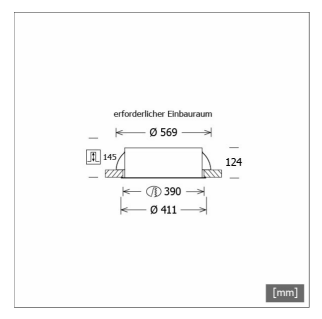
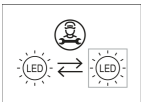
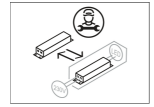
## PLL 27.410.30.1/DALI



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



















## 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









#### Lichttechnik / Normen

**LED linear / CRI 80 / 3000 K** 

EPREL Lichtquellen 833872

L90 B50 50.000 h
Lebensdauer L80 B50 100.000 h
L80 B20 50.000 h

Systemleistung22.0 WLeuchten-Lichtstrom1800 lmSystemeffizienz81.81 lm/WModuleffizienz181.52 lm/W

UGR Klasse ≤22

Versorgungsspannung 220 - 240 V / 50 - 60 Hz

Schutzklasse I Schutzart IP20

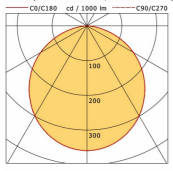
### Abmessungen / Gewichte

Außendurchmesser411 mmHöhe124 mmAusschnittsmaß (Ø)390 mmDeckenstärke10.0 - 30.0 mmEinbautiefe145 mmNettogewicht3.75 kgBruttogewicht4.50 kg



# PLL 27.410.30.1/DALI

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



	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

Offset [m]	Cone width [m] Illun	ninance [lx]
C0-C180	Plane C90-C27	0 Plane
3.0	8.70   8.71	71.9
8.0	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