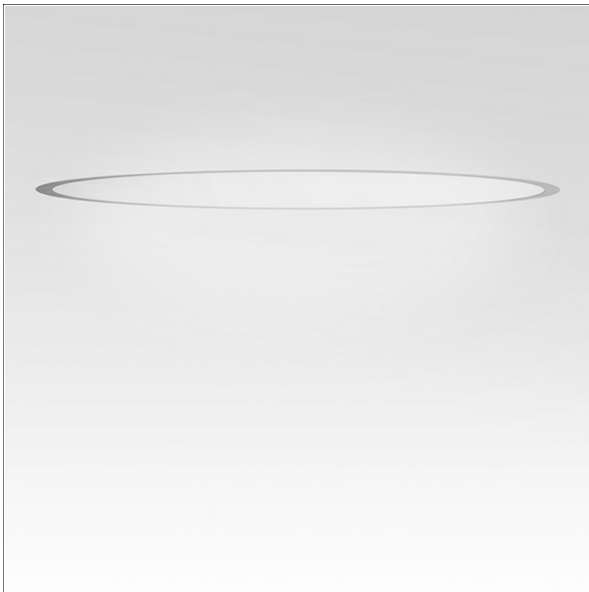
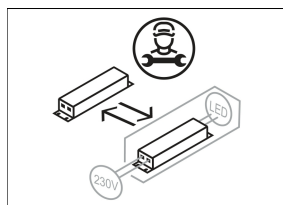
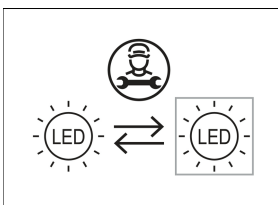
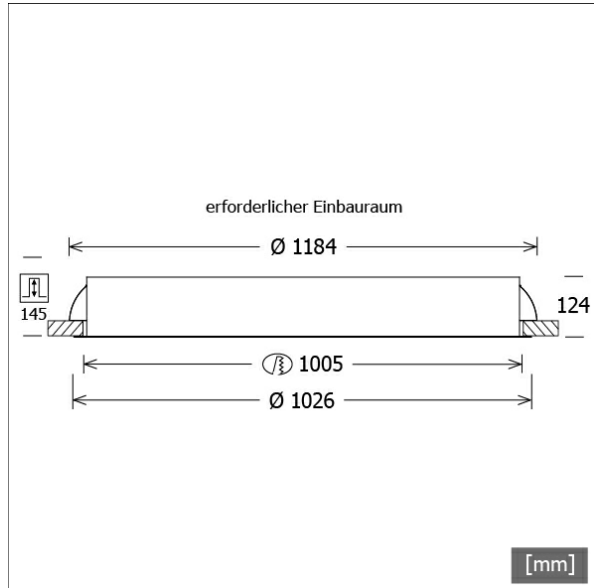


# PLL 27.1025.30.1/DALI



Farbe	Artikelnummer	EAN
silber	634058	4043544360601
weiß	634059	4043544360618
schwarz	642339	4043544481238



## 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 1184 mm.

## Standardoptionen



## Sonderoptionen



## 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	164.0 W
Leuchten-Lichtstrom	16760 lm
Systemeffizienz	102.19 lm/W
Moduleffizienz	147.00 lm/W
UGR 4H/8H 70/50/20	23.1/23.0 (C0/C90)
Versorgungsspannung	220 - 240 V / 50 Hz
Schutzklasse	I
Schutzart	IP20

## Abmessungen / Gewichte

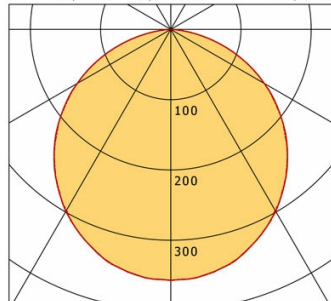
Außendurchmesser	1026 mm
Höhe	124 mm
Ausschnittsmaß (Ø)	1005 mm
Deckenstärke	10 - 30 mm
Einbautiefe	145 mm
Nettogewicht	20.00 kg
Bruttogewicht	24.00 kg

# PLL 27.1025.30.1/DALI

## PLL 27.1025.30.1/DALI

PL 27 (1xLED 164W 830/3000K 16760lm)

— C0/C180    cd / 1000 lm    - - - C90/C270



	C0	C90	C180	C270
0°	357	357	357	357
15°	342	343	342	343
30°	299	297	299	297
45°	234	234	234	234
60°	154	154	154	154
75°	65	64	65	64
90°	0	0	0	0
cd / 1000 lm				

Offset [m]    Cone width [m]    Illuminance [lx]

	C0-C180 Plane	C90-C270 Plane	
3.0	8.81   8.73	664.9	
6.0	17.63   17.47	166.2	
9.0	26.44   26.20	73.9	
12.0	35.26   34.94	41.6	
15.0	44.07   43.67	26.6	

<b>η</b>	LED
Efficiency	102 lm/W
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%
System Power	164 W
<b>UGR</b>	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	23.1
UGR C90/C270	23.0
CIE Flux Codes	48 79 96 100 100
Ra/CRI	>80

LTS