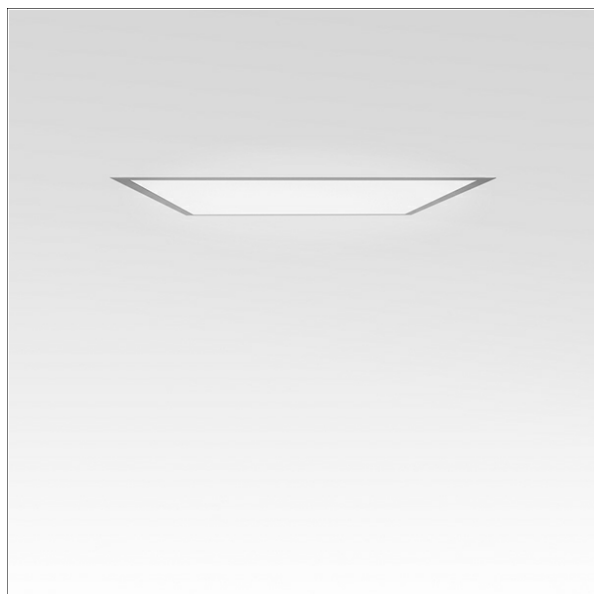
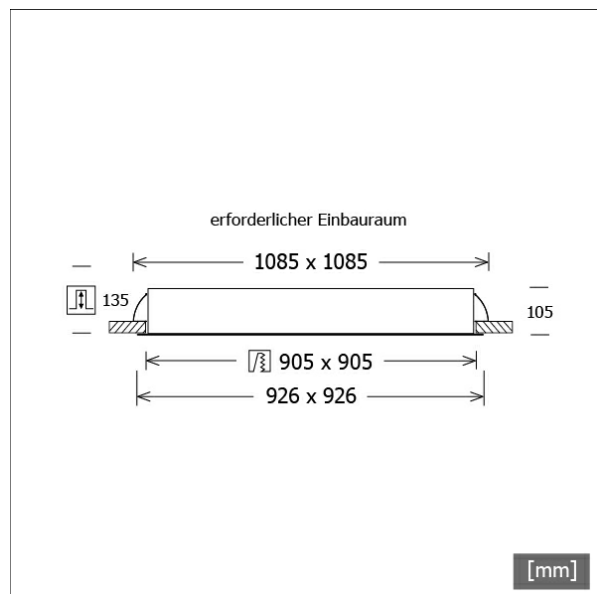


# PLL 57.925.30.1/DALI



Farbe	Artikelnummer	EAN
silber	634074	4043544360779
weiß	634075	4043544360786
schwarz	642375	4043544481597



## Beschreibung

- Einbaulichtfeld in quadratischem 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: 1085 x 1085 mm.

## Standardoptionen



## Sonderoptionen



## Lichttechnik / Normen

Leuchtmittel	LED Matrix / CRI 80 / 3000 K
Lebensdauer	L90 B50 50.000 h L80 B50 100.000 h L80 B20 50.000 h
Systemleistung	112.0 W
Leuchten-Lichtstrom	10620 lm
Systemeffizienz	94.82 lm/W
Moduleffizienz	148.00 lm/W
UGR 4H/8H 70/50/20	21.4/21.5 (C0/C90)
Versorgungsspannung	220 - 240 V / 50 Hz
Schutzklasse	I
Schutzart	IP20

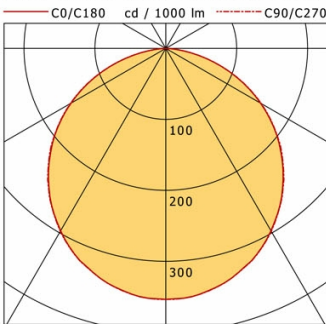
## Abmessungen / Gewichte

Länge	926 mm
Breite	926 mm
Höhe	105 mm
Ausschnittsmaß (LxB))	905 x 905 mm
Deckenstärke	10 - 30 mm
Einbautiefe	135 mm
Nettogewicht	26.70 kg
Bruttogewicht	28.00 kg

# PLL 57.925.30.1/DALI

## PLL 57.925.30.1/DALI

PL 57 (1xLED 112W 830/3000K 10620lm)



	C0	C90	C180	C270
0°	354	354	354	354
15°	339	339	339	339
30°	297	298	297	298
45°	233	234	233	234
60°	154	156	154	156
75°	65	65	65	65
90°	1	1	1	1
cd / 1000 lm				

Offset [m]	Cone width [m]		Illuminance [lx]
	C0-C180 Plane	C90-C270 Plane	
3.0	8.90	8.97	417.2
6.0	17.80	17.93	104.3
9.0	26.70	26.90	46.4
12.0	35.59	35.86	26.1
15.0	44.49	44.83	16.7

<b>η</b>	LED
Efficiency	95 lm/W
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%
System Power	112 W
<b>UGR</b>	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	21.4
UGR C90/C270	21.5
CIE Flux Codes	47 79 96 100 100
Ra/CRI	>80

LTS