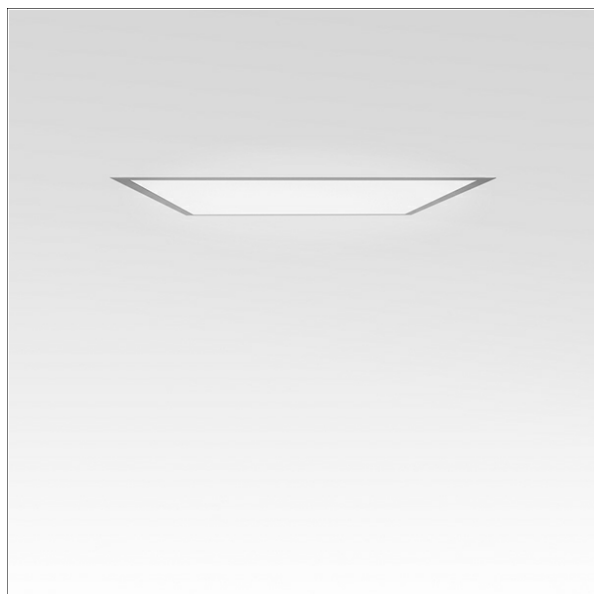
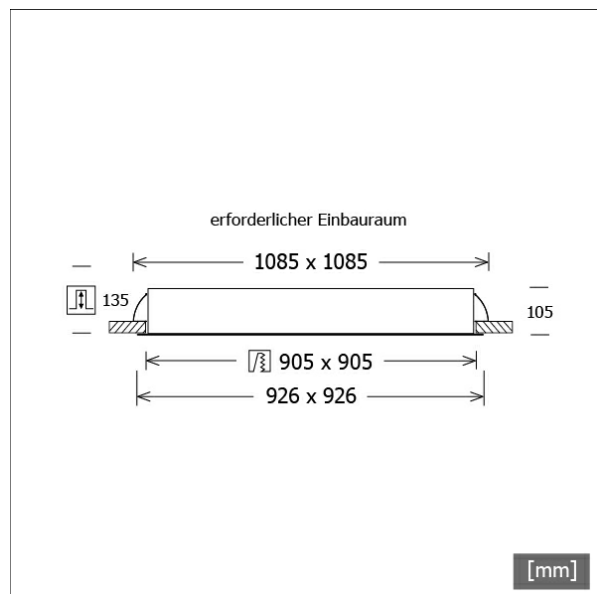


PLL 57.925.30.2/DALI



Farbe	Artikelnummer	EAN
silber	634078	4043544360816
weiß	634079	4043544360823
schwarz	642376	4043544481603



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
- mikropismatische 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	8400 lm
Systemeffizienz	75.00 lm/W
Moduleffizienz	148.00 lm/W
UGR 4H/8H 70/50/20	18.6/18.5 (C0/C90)
Versorgungsspannung	220 - 240 V / 50 Hz
Schutzklasse	I
Schutzart	IP20

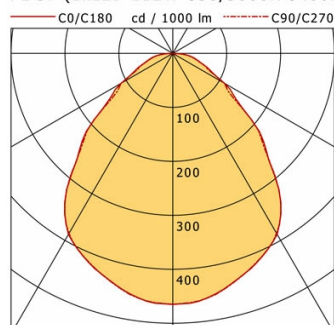
Abmessungen / Gewichte

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 57.925.30.2/DALI

PLL 57.925.30.2/DALI

PL 57 (1xLED 112W 830/3000K 8400lm)



	C0	C90	C180	C270
0°	465	465	465	465
15°	438	439	438	439
30°	387	385	387	385
45°	242	237	242	237
60°	110	111	110	111
75°	47	45	47	45
90°	2	2	2	2
cd / 1000 lm				

Offset [m]	Cone width [m]		Illuminance [lx]
	C0-C180 Plane	C90-C270 Plane	
3.0	6.24	6.12	433.9
6.0	12.49	12.24	108.5
9.0	18.73	18.37	48.2
12.0	24.97	24.49	27.1
15.0	31.21	30.61	17.4

η	LED
Efficiency	75 lm/W
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%
System Power	112 W
UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	18.6
UGR C90/C270	18.5
CIE Flux Codes	60 86 97 100 100
Ra/CRI	>80

LTS