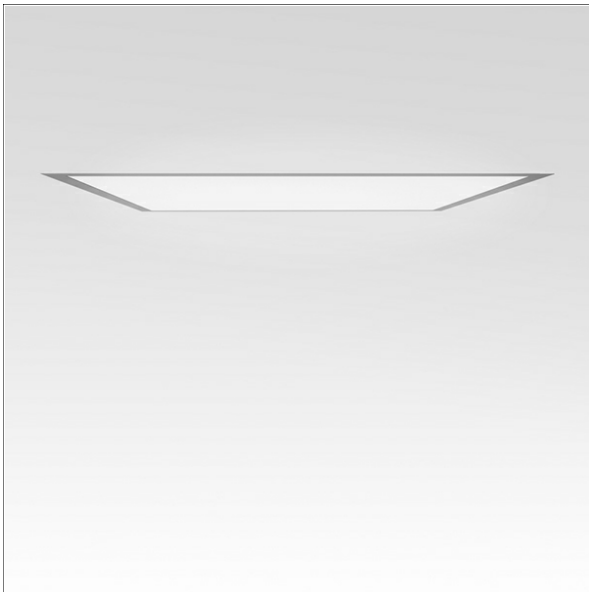
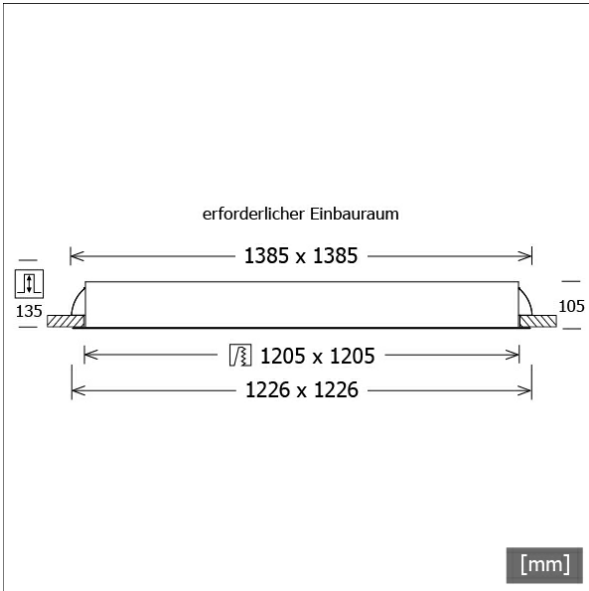


PLL 57.1225.40.2/DALI



Farbe	Artikelnummer	EAN
silber	634088	4043544360915
weiß	634089	4043544360922
schwarz	642370	4043544481542



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

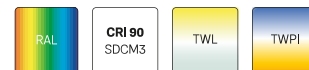
Hinweise

Erforderlicher Einbauraum: 1385 x 1385 mm.

Standardoptionen



Sonderoptionen



Lichttechnik / Normen

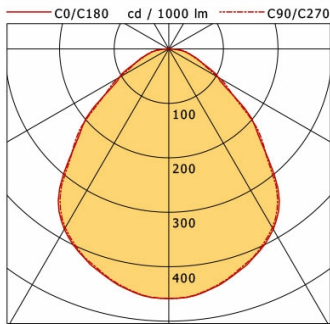
Leuchtmittel	LED Matrix / CRI 80 / 4000 K
EPREL Lichtquellen	832757
Lebensdauer	L90 B50 50.000 h
	L80 B50 100.000 h
	L80 B20 50.000 h
Systemleistung	197.0 W
Leuchten-Lichtstrom	16760 lm
Systemeffizienz	85.07 lm/W
Moduleffizienz	200.00 lm/W
UGR Klasse	≤19
Versorgungsspannung	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Schutzklasse	I
Schutzart	IP20

Abmessungen / Gewichte

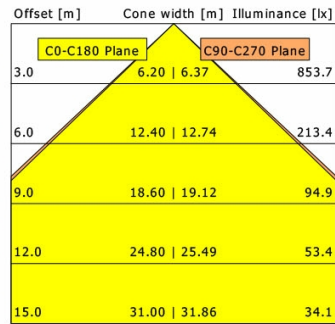
Länge	1226 mm
Breite	1226 mm
Höhe	105 mm
Ausschnittsmaß (LxB)	1205 x 1205 mm
Deckenstärke	10.0 - 30.0 mm
Einbautiefe	135 mm
Nettogewicht	44.50 kg
Bruttogewicht	94.00 kg

PLL 57.1225.40.2/DALI

PL 57 (1xLED 197W 840/4000K 16760lm)



	C0	C90	C180	C270
0°	458	458	458	458
15°	435	434	435	434
30°	383	379	383	379
45°	237	244	237	244
60°	104	107	104	107
75°	41	42	41	42
90°	3	3	3	3
cd / 1000 lm				



η	LED
Efficiency	85 lm/W
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%
System Power	197 W
UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	18.8
UGR C90/C270	18.8
CIE Flux Codes	60 87 97 100 100
Ra/CRI	>80

LTS