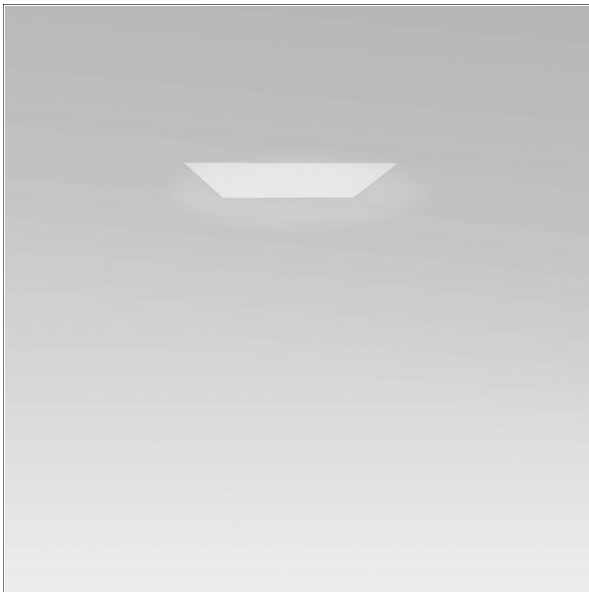
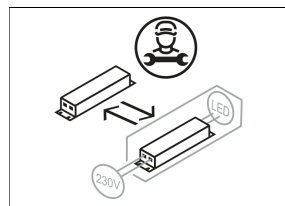
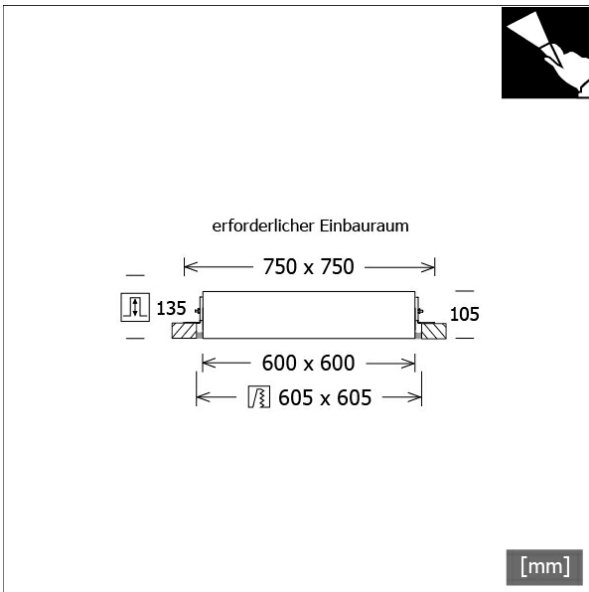


PLL 55.600.30.2/DALI



Farbe	Artikelnummer	EAN
	633967	4043544359636



Beschreibung

- Einbaulichtfeld in quadratischem Design mit bündiger und randloser Deckenoptik für homogene Beleuchtung und nahtlose Integration in Architekturprojekte
- keine UV- und Wärmestrahlung
- Stahlblechgehäuse
- Deckenstärke einstellbar
- mikrop Prismatische Einlegescheibe aus Acrylglas
- einfache Gipskartonmontage mit Trockenbauschrauben, flächenbündiges Einputzen der Leuchte erforderlich
- 5-polige Anschlussklemme
- Betriebsgerät (LED-Konverter) integriert (mit DALI Dimmung)

Hinweise

Erforderlicher Einbauraum: 750 x 750 mm. Spachtelbereich an Leuchte und Decke mit geeignetem Haftgrund vorbehandeln.

Standardoptionen



Sonderoptionen



Lichttechnik / Normen

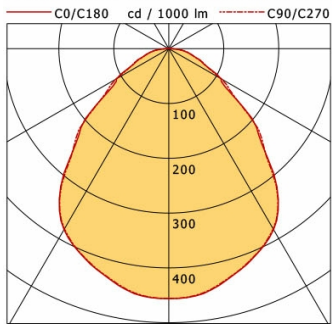
Leuchtmittel	LED Matrix / CRI 80 / 3000 K
Lebensdauer	L90 B50 50.000 h L80 B50 100.000 h L80 B20 50.000 h
Systemleistung	52.0 W
Leuchten-Lichtstrom	3540 lm
Systemeffizienz	68.07 lm/W
Moduleffizienz	148.00 lm/W
UGR Klasse	≤19
Versorgungsspannung	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Schutzklasse	I
Schutzart	IP20

Abmessungen / Gewichte

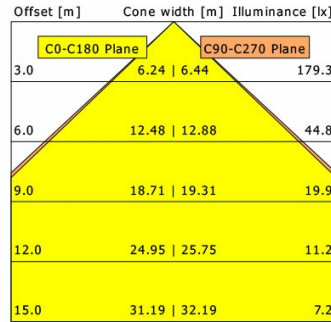
Länge	600 mm
Breite	600 mm
Höhe	105 mm
Ausschnittsmaß (LxB))	605 x 605 mm
Deckenstärke	10.0 - 30.0 mm
Einbautiefe	135 mm
Nettogewicht	12.70 kg
Bruttogewicht	14.00 kg

PLL 55.600.30.2/DALI

PL 55 (1xLED 52W 830/3000K 3540lm)



	C0	C90	C180	C270
0°	456	456	456	456
15°	432	431	432	431
30°	381	380	381	380
45°	235	242	235	242
60°	109	111	109	111
75°	42	44	42	44
90°	2	2	2	2
cd / 1000 lm				



η	LED
Efficiency	68 lm/W
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%
System Power	52 W
UGR	X=4H, Y=8H
Reflection factors	70/50/20
UGR C0/C180	18.4
UGR C90/C270	18.5
CIE Flux Codes	59 86 97 100 100
Ra/CRI	>80

LTS