PLL 57.925.40.1/DALI



PL 57 | Einbau | Einbauleuchte

17.04.2018





Zubehör

Allgemein

Repräsentative Leuchtenserie mit klaren geometrischen Formen - kreisrund oder quadratisch - und verschiedenen Lichtfeldgrößen. Das einprägsame Design gepaart mit dem homogenen Lichtfeld steht als Voraussetzung für eine anspruchsvolle architektonische Lichtgestaltung. Die unterschiedlichen Leuchtengrößen sind flexibel kombinierbar als Decken- und Pendelleuchten oder integrierbar in gekofferte Öffnungen. Zur Ergänzung der PL Serie stehen runde Wandleuchten zur Verfügung.

Technische Daten

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, opalweiße Einlegescheibe aus Acryldas

Erforderlicher Einbauraum: 1085 x 1085 mm.

Schutzklasse I, IP20



Bestückung / Leistungsmerkmale

LED Modul / 840 / CRI 80 / 4000 K Lebensdauer: L80 B20 50000 h Systemleistung: 112 W Lichtstrom: 11150 lm Systemeffizienz: 99.55 lm/W Energieeffizienzklasse: A+

Farbe

schwarz, silber, weiß

Befestigung

werkzeugloser Deckeneinbau mit

Schnellspannfedern

Versorgung

LED-Konverter integriert (mit DALI Dimmung) 5-polige Anschlussklemme

Versorgungsspannung: 230 V / 50 Hz

Abmessungen

Länge: 926 mm Breite: 926 mm Höhe Leuchte: 105 mm

Einbaumaße

Einbautiefe: 135 mm

Ausschnittsmaß: 905 x 905 mm Deckenstärke 10 - 30 mm

Gewicht 26.700 kg

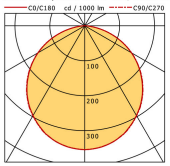
Technische Änderungen vorbehalten.

PLL 57.925.40.1/DALI

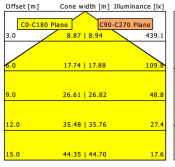


PL 57 | Einbau | Einbauleuchte

PL 57 LED (1xLED 112W 840/4000K 11150lm)



	C0	C90	C180	C270	
0°	354	354	354	354	
15°	340	339	340	339	
30°	296	297	296	297	
45°	233	235	233	235	
60°	155	156	155	156	
75°	65	65	65	65	
90°	1	1	1	1	
cd / 1000 lm					



n	LED	
Efficiency	100 lm/W	
Direct/Indirect	↓ 100% / ↑ 0%	
System Power	112 W	
UGR	X=4H, Y=8H	
Reflection factors	70/50/20	
UGR CO/C180	21.6	
UGR C90/C270	21.6	
CIE Flux Codes	47 79 96 100 100	
Ra/CRI	>80	