

luxwerk

l.encore SL30/SL62/SL120 Einbau-Clips ohne Leuchte - Datenblatt

l.encore SL120 ist eine ultraflache LED-Leuchte

Material und Montage:

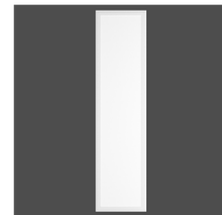
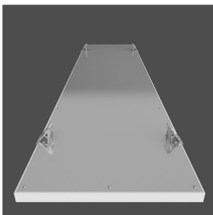
- Typ: Flaches rechteckiges LED-Light-Panel
- Material: Pulverbeschichteter Alurahmen in Weiß
- Aufbauhöhe: Nur 9 mm, ultraflaches Design
- Anwendung: Einlege-, Einbau-, Aufbau-, Anbau- oder Pendelleuchte
- Optionen: Zubehör für Montagearten
- Betriebsgerät: inkl. Externem LED-Konverter

Lichttechnik:

- Abdeckung: Opale, gleichmäßig breitstreuende Diffusorscheibe
- Lichtsystem: Patentierte Kanteneinspeisung für homogene Lichtfläche und reduzierte Leuchtdichten
- LED-Technologie: Hocheffiziente LED-Platinen mit stabilisierter Farbtemperatur mit langer Lebensdauer
- Dimmung: Optional mit Dimmschnittstelle verfügbar



Weitere Leuchtenbilder:



Features:

- Die Leuchte bietet je nach Zubehör und Option 5 Montagearten:
- Einlegen: Direkt in Rasterdecken als Paneel (kein weiteres Zubehör notwendig).
- Aufbau: Mit optionalem Aufbaurahmen für Aufbauleuchten.
- Einbau: In Gipsdecken mit optionalem Einbaurahmen.
- Pendel: Mit optionalem Pendelset als Pendelleuchte einsetzbar.
- Anbau: Mit optionalem Klammer-Set in abgehängte Decken montierbar.
- flaches 9mm Light Paneel
- inklusive externem Konverter

Modifizierung auf Anfrage:

- Dimmschnittstelle
- Montagezubehör je nach Einsatzzweck



CE RoHS 

Technische Änderungen vorbehalten | 06.2025

luxwerk

l.encore SL30/SL62/SL120 Einbau-Clips ohne Leuchte - Datenblatt

Leuchte

Artikelnummer	806803	Leuchtenfamilie	l.encore
Leuchtenname	l.encore SL30/SL62/SL120 Einbau-	Leuchtenserie	l.encore SL120
Leuchtenfarbe	Clips ohne Leuchte	Leuchtenart	Aufbauleuchte
Leuchtengewicht	-	Leuchtengruppe	square
	0 kg		

Elektrotechnik

Netzspannungsbereich	220 – 240 V	Systemleistung	0
Wechselspannungsbereich	198 – 264 V	Systemleistung direkt/indirekt	0/0
Gleichspannungsbereich	176 – 280 V	Schutzart	
Netzfrequenz	0 / 50 / 60 Hz	Schutzklasse	
		Betriebsgerät	Konverter

Lichttechnik

Effizienz	lm/W	Lichtverteilung direkt / indirekt	- %
Farbwiedergabeindex Ra		Gesamtlichtstrom	0 lm
Lichtaustrittswinkel	°	Gesamtlichtstrom direkt / indirekt	0 / 0 lm
Lichtfarbe	K	Lichtstromerhalt	-
Blendungsbewertung (URG)	-		

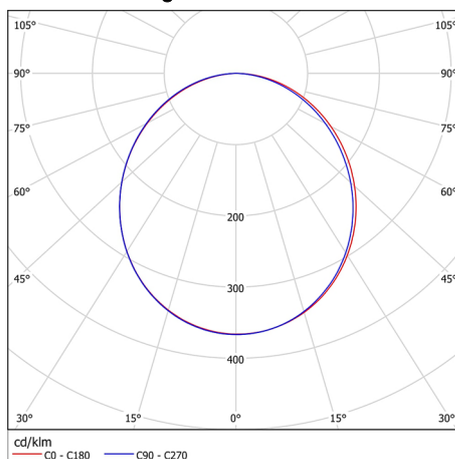
Abmessungen

Breite	0 mm	Pendellänge	-
Höhe	0 mm	Einbautiefe	-
Länge	0 mm		

Maßzeichnung

Image is not available:
l.encore sl120.*

Lichtverteilungskurve - LVK



Beschreibung

l.encore SL30/SL62/SL120 Einbauclypse Set bestehend aus 4 Klemmfedern. Diese werden an der Leuchte SL30/SL62/SL120 auf der Oberseite angeschraubt. Dann werden die Federn in 4 Deckenöffnungen oder einem großen Deckenausschnitt eingeschnappt verspannen den 9mm dünnen Rahmen der Leuchte unter der Decke. Leuchte NICHT beinhaltet. Deckenausschnitt SL120: 1185mm x 285mm

Bemerkung

Je nach Anforderung ist die Montage als Einlegeleuchte in Rasterdecken ohne weiteres Zubehör möglich. Als Einlegeleuchte ist kein weiteres Zubehör erforderlich.

Weitere Lichtfarben / Farbwiedergabe auf Anfrage lieferbar



Technische Änderungen vorbehalten | 06.2025