



Systemleuchte für Lindner Lamellendecken, bestückt mit LED-Technik.

Die Leuchte wird an die Kontur der Lamellendecke angepasst. Inklusive werkseitigen Einbau und Verkabelung.

Die homogene Lichtverteilung erfolgt über eine Opal-Abdeckung aus PMMA.

Passend für folgende Lindner Deckensysteme:

LMD-L 601 (Lamellenbreite 50 mm)

LMD-L 608 (Lamellenbreite 50 mm)

LMD-L LAOLA (Lamellenbreite 50 mm)

Plafotherm® L 608 (Lamellenbreite 50 mm)

Typ	Lichtsystem	Abmessung (b x l x h)
LShine OS 4-4000	4W/m, ca. 420lm/m LED, 4000K	52 x l x 60 mm
LShine OS 8-4000	8W/m, ca. 840lm/m LED, 4000K	52 x l x 60 mm
LShine OS 12-4000	12W/m, ca. 1260lm/m LED, 4000K	52 x l x 60 mm

Technische Daten:

Spannung:	220-240 V / 50-60 Hz
Schutzklasse:	SK 3 / 1
Schutzart:	IP20
Betriebsgerät:	schaltbar, in die Lamelle integriert
Abschluss:	opal
Farbton:	weiß
Lichtfarbe:	4.000K

Optionen:

Ausführung mit unterschiedlichen Lichtfarben
 Farbton angepasst an die Decke

Projektbild:



Technische Änderungen auch ohne Vorankündigung vorbehalten. Dieses Datenblatt ist unser geistiges Eigentum und darf ohne Zustimmung nicht verändert oder an Dritte weitergegeben werden.