

Lichtdeckenmodul, bestückt mit LED-Technik.

Das Gehäuse besteht aus Stahlblech, pulverbeschichtet nach RAL 9010.

Die homogene Lichtverteilung erfolgt über ein optimiertes, in den Gehäuserahmen (Breite 20 mm) eingepasstes Spannfolienelement.

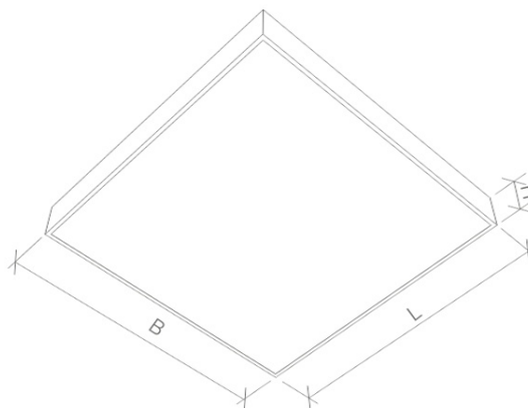
Das Lichtdeckenmodul kann projektbezogen in unterschiedlichen Abmessungen und lichttechnischen Ausführungen gefertigt werden.

Typ	Lichtstrom	Systemleistung	Abmessung (l x b x h)
LILI SKY 200 q1500 7.0 SF	7.000 Lumen	ca. 95 Watt	1.500 x 1.500 x 200 mm

Technische Daten:

Spannung:	230-240 V / 50-60 Hz
Schutzklasse:	1
Schutzart:	IP 40
Betriebsgerät:	schaltbar
Abschluss:	Spannfolie
Farbton:	RAL 9010
Lichtfarbe:	4.000K
Farbwiedergabe:	RA>80

Maßbild:



Optionen:

- Lichtfarbe 3.000K
- Betriebsgerät DALI dimmbar
- Gehäusefarbe nach RAL Karte
- Tunable White
- RGB, RGB + W