



### Allgemein

Decke / Wand, Einbau

Weiß, RAL9016<sup>1</sup>

2010 lm/m

Vorderseite IP40, Rückseite IP20

4910 lm

### LED

4000 K

CRI ≥ 80

L90 / 50000 h

photobiologische Sicherheit RG 0 - kein Risiko

initial MacAdam ≤ 3 SDCM

MR 0.72

MDER 0.66

### Optisch

Microprismatic

UGR &lt; 19

PstLM ≤ 1.0<sup>2</sup>SVM ≤ 0.4<sup>2</sup>

### Elektrisch

DALI-2

38 W

SK2 220-240V

129 lm/W

1 DALI Addr.

16 W/m

### Abmessungen

randlos

Länge 2438 mm

Breite 92 mm

Höhe 13 mm

5.3 kg

### Ausschnitt

Länge 2444 mm

Breite 95 mm

min. Deckenstärke 12.5 mm

max. Deckenstärke 25 mm

Einbautiefe 58 mm

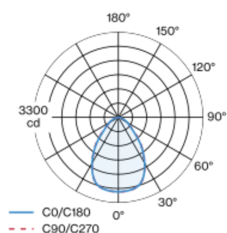
Einbautiefe: 12,5 mm (Decke) + 45 mm (Konverter)

<sup>1</sup> RAL Code<sup>2</sup> Wert von umgebendem Produkt bei Vollast (ungedimmt)

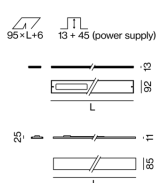
### Montageanleitung



### Lichtverteilung



### Produktskizze



# LENO microprismatic

trimless system

051-8018637G 051-8900247



Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum

## Wartungsfaktor

Betriebsdauer [h]	10 000	20 000	30 000	40 000	50 000
LLMF	0.98	0.95	0.93	0.91	0.9
LSF	1	1	1	1	1

MF	LMF × RSMF × LLMF × LSF	RSMF <sup>a</sup>	Raumwartungsfaktor
MF	Wartungsfaktor	LLMF	Lampenlichtstromwartungsfaktor
LMF <sup>a</sup>	Leuchtenwartungsfaktor	LSF	Lampenlebensdauerfaktor

<sup>a</sup> Laut "CIE 97, Maintenance of indoor electric lighting systems", 2005, ISBN 3-900-734-34-8. Die Werte müssen vom Planer festgelegt werden.

## Leitungsschutzschalter

Leitungs- schutzschalter Typ	Anzahl der Leuchten
B10	13
B13	18
B16	22
B20	28
C10	21
C13	30
C16	36
C20	46

## Komponenten

### INSTALLATION CHANNEL

TYP	L-B-H (MM)	ARTIKELNUMMER(N)
2438 mm	2438-92-13	051-8900247



### Montagezubehör

#### END CAPS

TYP	ARTIKELNUMMER(N)
1 Paar	051-8990217



### Montagezubehör

#### LINEAR CONNECTOR

TYP	ARTIKELNUMMER(N)
1 Paar	051-8990110
10 Paare	051-8990110.10



### Weiteres Zubehör

#### DISMOUNTING TOOL

TYP	ARTIKELNUMMER(N)
Saugnapf	086-30000

