

# LENO microprismatic

trimless system

051-8016637G 051-8900187



Progetto / Tipo
Appunti
Quantità / Data



## Generale

Soffitto / Parete   Incasso
bianco   RAL 9016 <sup>1</sup>
fronte IP40   retro IP20
3680 lm
2010 lm/m

## LED

4000 K
CRI ≥ 80
L90 / 50000 h
MacAdam iniziale ≤ 3 SDCM
MR 0.72   MDER 0.66

## Ottico

Microprismatic   microprismatic
UGR ≤ 19
PstLM ≤ 1.0 <sup>2</sup>   SVM ≤ 0.4 <sup>2</sup>

## Dati elettrici

DALI-2   1 DALI Addr.
classe isolamento 2   220-240 V
sistema 28.6 W
sistema 129 lm/W <sup>3</sup>
16 W/m

## Dati fisici

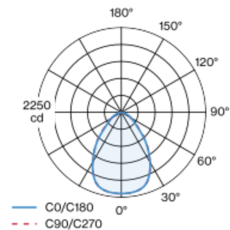
senza bordo
lunghezza 1830 mm   larghezza 92 mm   altezza 13 mm
3.9 kg

## Sagoma

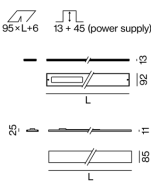
lunghezza 1836 mm   larghezza 95 mm
spessore min. del soffitto 12.5 mm   spessore max. del soffitto 25 mm
profondità di incasso 58 mm
profondità d'incasso: 12,5 mm (soffitto) + 45 mm (convertitore)

<sup>1</sup> Codice RAL  
<sup>2</sup> Valore del prodotto contenitore a pieno carico (non regolato)  
<sup>3</sup> incl. considerazione delle perdite ottiche, delle perdite dell'unità di controllo interna e dell'efficienza del dispositivo operativo

## Distribuzione della luce



## Disegno prodotto



## Istruzioni di montaggio



# LENO microprismatic

trimless system

051-8016637G 051-8900187



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data

## Fattore di manutenzione

Tempo di funzionamento [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>	Fattore di manutenzione del locale	
MF	Fattore di manutenzione		LLMF	Fattore di manutenzione del flusso luminoso	
LMF <sup>a</sup>	Fattore di manutenzione dell'apparecchio		LSF	Fattore di sopravvivenza della lampada	

<sup>a</sup> Secondo "CIE 97, Maintenance of indoor electric lighting systems", 2005, ISBN 3-900-734-34-8. I valori devono essere determinati dal pianificatore.

## Tipi di interruttori di circuito

Tipo di interruttore automatico	Numero di apparecchi
B10	13
B13	18
B16	22
B20	28
C10	21
C13	30
C16	36
C20	46

## Componenti

### INSTALLATION CHANNEL trimless

L-L-A (MM)  
1830-92-13

N. ARTICOLO/I  
051-8900187



### Accessori di montaggio

#### END CAPS trimless

TIPO  
1 paio

N. ARTICOLO/I  
051-8990217



### Accessori di montaggio

#### LINEAR CONNECTOR recessed

TIPO  
1 paio  
10 paio

N. ARTICOLO/I  
051-8990110  
051-8990110.10



## Oltri Accessori

### DISMOUNTING TOOL

TIPO  
ventosa

N. ARTICOLO/I  
086-30000

