

# LENO microprismatic

semi-recessed / surface system

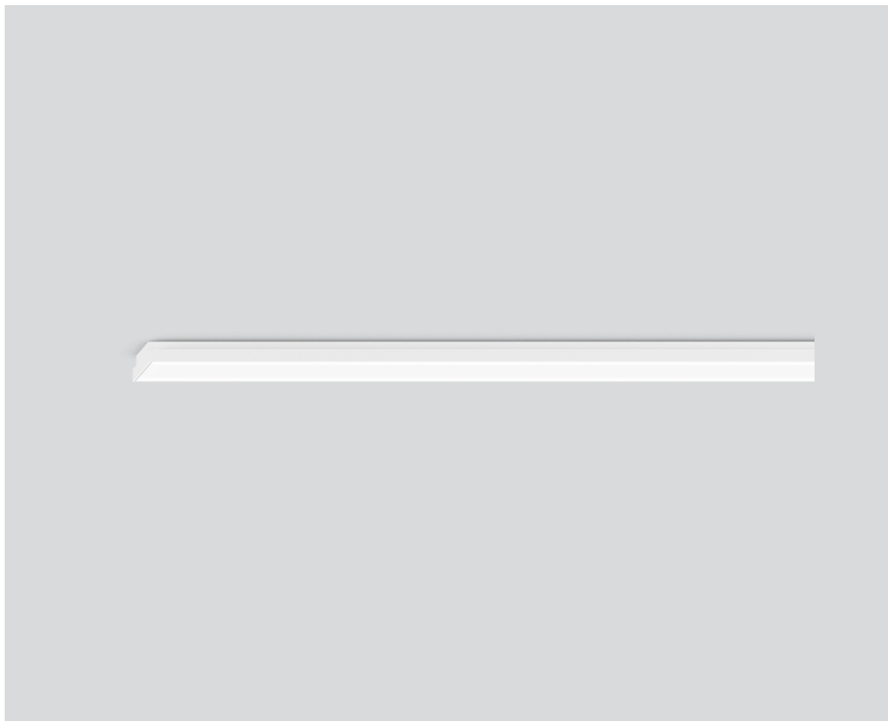
051-8218637G 051-8920247



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha



## General

Techo / Pared , Superficie<sup>1</sup>-Semi-empotrado<sup>2</sup>  
blanco , RAL9010<sup>3</sup>

2010 lm/m

delante IP20<sup>1</sup>-IP40<sup>2</sup> , detrás IP20

4910 lm

## LED

4000 K

CRI  $\geq$  80

L90 / 50000 h

seguridad fotobio. RG 0 - sin riesgo

MacAdam inicial  $\leq$  3 SDCM

MR 0.72

MDER 0.66

## Óptico

Microprismatic

UGR  $<$  19

PstLM  $\leq$  1.0<sup>4</sup>

SVM  $\leq$  0.4<sup>4</sup>

## Eléctrico

DALI-2

38 W

CP1 220-240V

129 lm/W

1 DALI Addr.

16 W/m

## Físico

longitud 2438 mm

ancho 89 mm

altura 28 mm

5.5 kg

## Orificio

longitud 2451 mm

ancho 70 mm

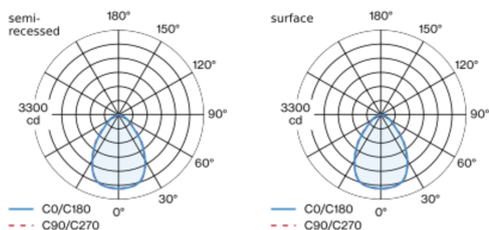
espesor mín. del techo 12.5 mm

profundidad empotrada 13 mm

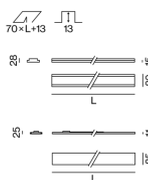
<sup>1</sup> superficie <sup>2</sup> semiempotrado <sup>3</sup> Código RAL

<sup>4</sup> Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)

## Distribución luminosa



## Diseño del producto



## Instrucciones de montaje

