

# LENO microprismatic

semi-recessed / surface system

051-8218537G 051-8920248



Proyecto / Tipo
Notas
Cantidad / Fecha



## General

Techo / Pared , Semi-empotrado <sup>1</sup> -Superficie <sup>2</sup>
negro , RAL9005 <sup>3</sup>
1900 lm/m
delante IP40 <sup>1</sup> -IP20 <sup>2</sup> , detrás IP20
4630 lm

## LED

3000 K
CRI ≥ 80
L90 / 50000 h
seguridad fotobio. RG 0 - sin riesgo
MacAdam inicial ≤ 3 SDCM
MR 0.54
MDER 0.49

## Óptico

Microprismatic
UGR < 19
PstLM ≤ 1.0 <sup>4</sup>
SVM ≤ 0.4 <sup>4</sup>

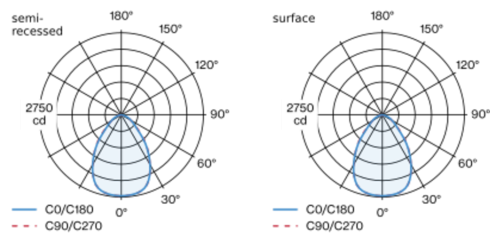
## Eléctrico

DALI-2
38 W
CP1 220-240V
122 lm/W
1 DALI Addr.
16 W/m

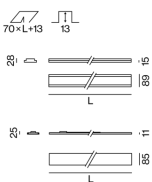
## Físico

longitud 2438 mm
ancho 89 mm
altura 28 mm
5.9 kg

## Distribución luminosa



## Diseño del producto



## Orificio

longitud 2451 mm
ancho 70 mm
espesor mín. del techo 12.5 mm
profundidad empotrada 13 mm

<sup>1</sup> semiempotrado <sup>2</sup> superficie <sup>3</sup> Código RAL  
<sup>4</sup> Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)

## Instrucciones de montaje

