



## General

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

blanco , RAL 9010 <sup>3</sup>

blanco tráfico

parte delantera IP20<sup>1</sup>-IP40<sup>2</sup> , parte trasera IP20

4970 lm

2040 lm/m

## LED

4000 K

IRC  $\geq$  80

L90 / 50000 h

MacAdam inicial  $\leq$  3 SDCM

MR 0.72

MDER 0.66

## Óptico

Jut-Out

opal (lambertsch)

PstLM  $\leq$  1.0<sup>1 2 4</sup>

SVM  $\leq$  0.4<sup>1 2 4</sup>

## Eléctrico

DALI-2

220-240 V

sistema 38 W

sistema 131 lm/W<sup>5</sup>

CP1

1 DALI Addr.

16 W/m

## Físico

longitud 2438 mm

ancho 89 mm

altura 38 mm

5.5 kg

## Orificio

longitud 2451 mm

ancho 70 mm

espesor mín. del techo 12.5 mm

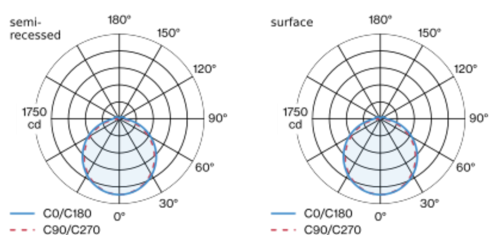
profundidad empotrada 13 mm

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

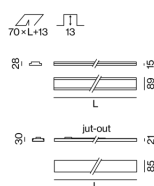
<sup>4</sup> Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)

<sup>5</sup> incluida la consideración de las pérdidas ópticas, las pérdidas de la unidad de control interno y la eficiencia del dispositivo operativo

## Distribución luminosa



## Diseño del producto



## Instrucciones de montaje

