



## General

Techo / Pared, Semi-empotrado<sup>1</sup>-Superficie<sup>2</sup>blanco, RAL9010<sup>3</sup>parte delantera IP40<sup>1</sup>-IP20<sup>2</sup>, parte trasera IP20

2350 lm

1920 lm/m

blanco tráfico

## LED

3000 K

IRC  $\geq 80$ 

L90 / 50000 h

MacAdam inicial  $\leq 3$  SDCM

MR 0.54

MDER 0.49

## Óptico

Jut-Out

opal (lambertsch)

PstLM  $\leq 1.0$ <sup>4</sup>SVM  $\leq 0.4$ <sup>4</sup>

## Eléctrico

DALI-2

220-240 V

sistema 19.1 W

CP1

sistema 123 lm/W<sup>5</sup>

1 DALI Addr.

16 W/m

## Físico

longitud 1221 mm

ancho 89 mm

altura 38 mm

3 kg

## Orificio

longitud 1234 mm

ancho 70 mm

espesor mín. del techo 12.5 mm

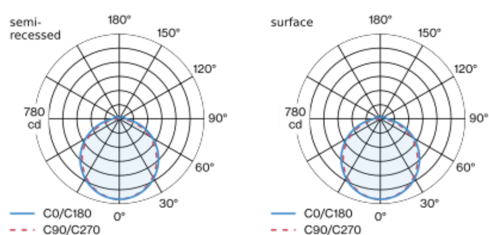
profundidad empotrada 13 mm

<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)<sup>5</sup> incl. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)

## Instrucciones de montaje



## Distribución luminosa



## Diseño del producto

