



General

Techo / Pared , Empotrado

blanco , RAL9016 ¹

2130 lm/m

parte delantera IP40 , parte trasera IP20

2590 lm

LED

4000 K

IRC ≥ 80

L90 / 50000 h

seguridad fotobio. RG 0 - sin riesgo

MacAdam inicial ≤ 3 SDCM

MR 0.72

MDER 0.66

Óptico

High Performance Opal

opal (lambertsch)

PstLM ≤ 1.0 ²SVM ≤ 0.4 ²

Eléctrico

DALI-2

sistema 19.1 W

CP2 220-240V

sistema 136 lm/W³

1 DALI Addr.

16 W/m

Físico

sin borde

longitud 1221 mm

ancho 92 mm

altura 13 mm

2.7 kg

Orificio

longitud 1227 mm

ancho 95 mm

espesor mín. del techo 12.5 mm

espesor máx. del techo 25 mm

profundidad empotrada 58 mm

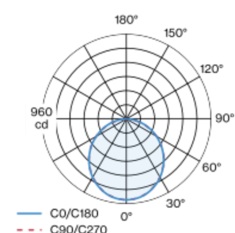
profundidad para empotrar: 12,5 mm (techo) + 45 mm (convertidor)

¹ Código RAL² Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)³ incl. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)

Instrucciones de montaje



Distribución luminosa



Diseño del producto

