

FRAME 60 high lumen

trim

052-47M313GH



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha



General

Techo , Empotrado

gris , RAL 9006 ¹

IP20

1930 lm

2210 lm/m

LED

4000 K

IRC ≥ 90

L90 / 50000 h

MacAdam inicial ≤ 3 SDCM

R_g: 99 , R_r: 92 , R_{t(1-15)}: 90

MR 0.81

MDER 0.74

Óptico

High Performance Opal

opal (lambertsch)

PstLM ≤ 1.0 ²

SVM ≤ 0.4 ²

Eléctrico

DALI-2

220-240 V

sistema 17.5 W

sistema 110 lm/W³

CP1

1 DALI Addr.

20 W/m

Físico

borde

longitud 893 mm

ancho 77 mm

altura 78 mm

2.34 kg

Orificio

longitud 883 mm

ancho 66 mm

espesor mín. del techo 8 mm

espesor máx. del techo 25 mm

profundidad empotrada 104 mm

¹ Código RAL
² Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)
³ DISPOSITIVO: con consideración de pérdidas ópticas y de la unidad de control. SISTEMA: con consideración de pérdidas ópticas, de la unidad de control y de la eficiencia del dispositivo.

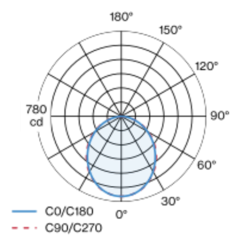
Instrucciones de montaje



Calculadora de iluminación



Distribución luminosa



Diseño del producto

