

FRAME 60 mid lumen

trim

052-47L851GG



Proyecto / Tipo
Notas
Cantidad / Fecha



RG0 IEC 62471	220-240V	X-PERT	X-PERT
------------------	----------	--------	--------

General

Techo , Empotrado
gris , RAL9006 ¹
1220 lm/m
IP20
2860 lm

LED

3000 K
IRC ≥ 80
L90 / 50000 h
seguridad fotobio. RG 0 - sin riesgo
MacAdam inicial ≤ 3 SDCM
MR 0.56
MDER 0.51

Óptico

Microprismatic
microprismatic
UGR < 19 , ≥65° <3000 cd/m ²

Eléctrico

non atenuable
sistema 26.6 W
CP1 220-240V
sistema 108 lm/W ²
11 W/m

Físico

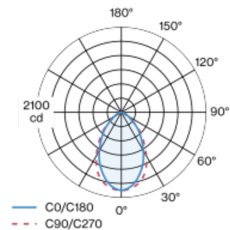
borde
longitud 2365 mm
ancho 77 mm
altura 78 mm
5.8 kg

Orificio

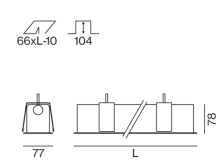
longitud 2355 mm
ancho 66 mm
espesor mín. del techo 8 mm
espesor máx. del techo 25 mm
profundidad empotrada 104 mm

¹ Código RAL
² incl. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)

Distribución luminosa



Diseño del producto



Instrucciones de montaje



Calculadora de iluminación

