

FRAME 60 high lumen

trim system

007-93M8117 006-16232Z 035-0253G



Proyecto / Tipo
Notas
Cantidad / Fecha



General

Techo Empotrado
gris RAL 9006 ¹
IP20
4470 lm
1910 lm/m

LED

4000 K
IRC ≥ 90
L90 / 50000 h
MacAdam inicial ≤ 3 SDCM
R _g : 99 R _f : 92 R _{i(1-15)} : 90
MR 0.81 MDER 0.74

Óptico

Microprismatic microprismatic

Eléctrico

non atenuable
CP1 220-240 V
sistema 45 W
sistema 99 lm/W ²
19 W/m

Físico

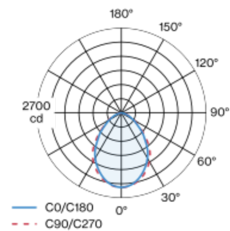
borde
longitud 2344 mm ancho 77 mm altura 78 mm
5,8 kg

Orificio

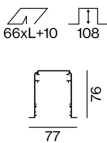
longitud 2360 mm ancho 66 mm
espesor mín. del techo 8 mm espesor máx. del techo 25 mm
profundidad empotrada 108 mm

¹ Código RAL
² 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



Calculadora de iluminación

