

FRAME 60 mid lumen

trim system

007-93L9117 006-16302G 035-03037



Proyecto / Tipo

Notas

Cantidad / Fecha



General

Techo , Empotrado

blanco , RAL 9016 ¹

IP20

3440 lm

1150 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

Microprismatic

microprismatic

UGR ≤ 19 , ≥ 65° < 3000 cd/m²

Eléctrico

non atenuable

220-240 V

sistema 33 W

sistema 104 lm/W²

CP1

11 W/m

Físico

borde

longitud 3000 mm

ancho 77 mm

altura 78 mm

7.8 kg

Orificio

longitud 3016 mm

ancho 66 mm

espesor mín. del techo 8 mm

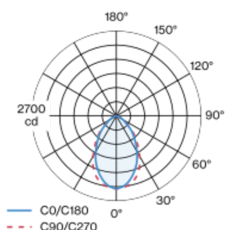
espesor máx. del techo 25 mm

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

