

051-8214537G 051-8920127



Cantidad / Fecha



Techo / Pared | Semi-empotrado¹-Superficie²
 blanco puro | RAL 9010³
 parte delantera IP40¹-IP20² | parte trasera IP20
 2320 lm
 1900 lm/m
 blanco tráfico

3000 K
IRC ≥ 80
L90 / 50000 h
MacAdam inicial ≤ 3 SDCM
MR 0.54 | MDER 0.49

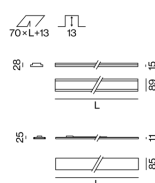
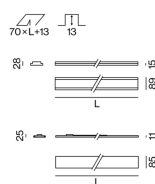
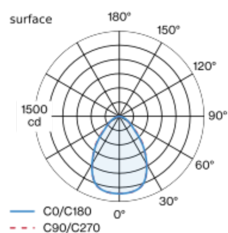
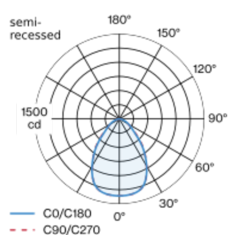
Microprismatic | microprismatic
UGR ≤ 19
PstLM $\leq 1.0^{1\ 2\ 4}$ | SVM $\leq 0.4^{1\ 2\ 4}$

DALI-2 | 1 DALI Addr.
CP1 | 220-240 V
sistema 19.1 W
sistema 121 lm/W⁵
16 W/m

longitud 1221 mm | ancho 89 mm | altura 28 mm
2.9 kg

longitud 1234 mm | ancho 70 mm
 espesor mín. del techo 12.5 mm
 profundidad empotrada 13 mm

Diseño del producto



⁵ incluida la consideración de las pérdidas ópticas, las pérdidas de la unidad de control interno y la eficiencia del dispositivo operativo

Instrucciones de montaje



02.07.2025