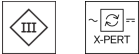




Proyecto / Tipo _____

Notas _____

Cantidad / Fecha _____



General

Vitrina , Empotrado

aluminio blanco , RAL 9006 ¹

IP20

Interior

415 lm

1190 lm/m

inserto óptico 64 lm/W²

LED

3000 K

IRC ≥ 95

L80 / 50000 h

MacAdam inicial ≤ 3 SDCM

R_g: 102 , R_r: 94 , R₍₁₋₁₅₎: 95

MR 0.61

MDER 0.55

Óptico

asymmetric

Eléctrico

driver no incluido

24 V

fijación 9.6 W

inserto óptico 6.4 W

CP3

28 W/m

24 V

Físico

longitud 400 mm

ancho 9 mm

altura 9 mm

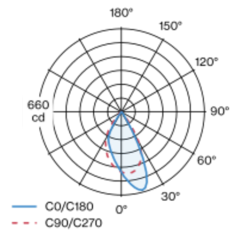
¹ Código RAL ² incluida la consideración de las pérdidas ópticas.

Instrucciones de montaje



Minielemento de luz lineal de aluminio; forma tubular; superficie lacada en aluminio blanco; para el montaje empotrado o en superficie (disponible como accesorio); sistema de conexión eléctrico metalizado para un montaje sin herramientas; diferentes conectores disponibles para la conexión mecánica y eléctrica - para el montaje flexible del sistema (disponible como accesorio); equipado con puntos de luz LED; color de luz 3000 K; binning inicialmente MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 95; mín. 80 % del flujo luminoso después de 50000 horas de funcionamiento; LED energéticamente eficientes con alto rendimiento de color; característica de emisión asimétrica; elemento de luz giratorio; grado de protección IP20; CP3; 24 V; el accesorio se menciona por separado; fuente luminosa sustituible por un técnico autorizado;

Distribución luminosa



Diseño del producto

