



Proyecto / Tipo _____

Notas _____

Cantidad / Fecha _____



General

Vitrina , Empotrado

aluminio blanco , RAL 9006 ¹

IP20

Interior

1140 lm

1170 lm/m

inserto óptico 83 lm/W²

LED

3000 K

IRC ≥ 97

L85 / 50000 h

MacAdam inicial ≤ 3 SDCM

R_g: 99 , R_r: 96 , R_{t(1-5)}: 97

MR 0.68

MDER 0.61

Óptico

asymmetric

Eléctrico

driver no incluido

24 V

fijación 18.2 W

inserto óptico 13.8 W

CP3

19 W/m

24 V

Físico

longitud 1000 mm

ancho 9 mm

altura 9 mm

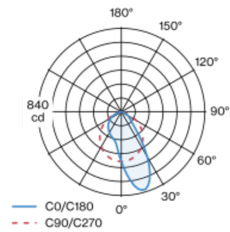
¹ Código RAL ² incluida la consideración de las pérdidas ópticas.

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); lámina de diseño especial para una distribución de la luz asimétrica; color de luz 3000 K; binning inicialmente MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 97; mín. 85 % del flujo luminoso después de 50000 horas de funcionamiento; LED energéticamente eficientes con alto rendimiento de color; 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

