



Proyecto / Tipo _____

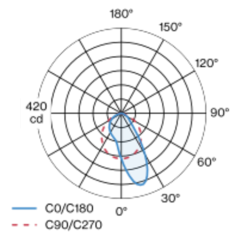
Notas _____

Cantidad / Fecha _____



Miniluminaria rectangular de aluminio; versión angular; superficie lacada en aluminio blanco; sistema de conexión eléctrico metalizado para un montaje sin herramientas; diferentes postes mecánicos y eléctricos disponibles - para el montaje flexible del sistema (disponible como accesorio); lámina de diseño especial para una distribución de la luz asimétrica; color de luz 4000 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



General

Vitrina , De pie _____

giro 360° _____

aluminio blanco , RAL9006 ¹ _____

IP20 _____

Interior _____

511 lm _____

1370 lm/m _____

LED

4000 K _____

IRC ≥ 97 _____

L85 / 50000 h _____

MacAdam inicial ≤ 3 SDCM _____

R_g: 100 , R_f: 96 , R₍₁₋₁₅₎: 98 _____

MR 0.86 _____

MDER 0.78 _____

Óptico

asymmetric _____

Eléctrico

driver no incluido _____

24 V _____

sistema 7.3 W _____

CP3 _____

inserto 92 lm/W² _____

20 W/m _____

24 V _____

Físico

longitud 400 mm _____

ancho 9 mm _____

altura 9 mm _____

¹ Código RAL

² incl. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)

Instrucciones de montaje

