



Proyecto / Tipo _____

Notas _____

Cantidad / Fecha _____



General
Vitrina , De pie
giro 360°
aluminio blanco , RAL9006 ¹
1140 lm/m
IP20
Interior
651 lm

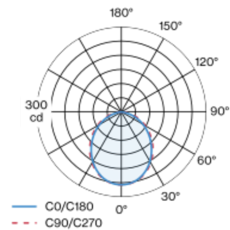
LED
3000 K
IRC ≥ 97
L85 / 50000 h
seguridad fotobio. RG 1 - riesgo bajo
MacAdam inicial ≤ 3 SDCM
R _g : 99 , R _f : 96 , R _{t(1-15)} : 97
MR 0.68
MDR 0.61

Óptico
Opal
opal (lambersch)

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); tapa PMMA iluminada homogéneamente con acabado sanitado; color de luz 3000 K; binning inicialmente MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 97; min. 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 24V; seguridad fotobiológica según IEC 62471 grupo de riesgo RG 1 - riesgo bajo; el accesorio se menciona por separado; fuente luminosa sustituible por un técnico autorizado;

Eléctrico
driver no incluido
24 V
sistema 11.6 W
CP3 24V
inserto 73 lm/W ²
20 W/m
24 V

Distribución luminosa



Diseño del producto



Físico
longitud 600 mm
ancho 9 mm
altura 9 mm

¹ Código RAL ² incl. optical losses

Instrucciones de montaje

