



Proyecto / Tipo _____

Notas _____

Cantidad / Fecha _____



Elemento de luz lineal de aluminio; superficie pintada al polvo en negro intenso; elemento de luz giratorio 360°; elemento de luz insertable y desplazable sin necesidad de herramienta a través de un sujetador de clip; alimentación del sistema MOVE IT a través de un perfil electrificado; protección de conexión en caliente; equipado con puntos de luz LED individuales; refrigeración pasiva de los LEDs por medio de una geometría de cuerpo de refrigeración optimizada; color de luz 4000 K; binning inicialmente MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 90 ; mín. 85 % del flujo luminoso después de 50000 horas de funcionamiento; LED energéticamente eficientes con alto rendimiento de color; buen antideslumbramiento a través de nivel de punto de luz retraído; característica de difusión precisa con ángulo de proyección de 34°; grado de protección IP20; CP3; control con DALI-2; confort visual sin parpadeos mediante regulación de corriente analógica (valor mínimo del 1%); fuente luminosa sustituible por un técnico autorizado;



General

rotación 360° _____

negro intenso , RAL9005 ¹ _____

IP20 _____

1240 lm _____

LED

4000 K _____

CRI ≥ 90 _____

L85 / 50000 h _____

MacAdam inicial ≤ 3 SDCM _____

R_g: 94 , R_f: 87 , R₍₁₋₁₅₎: 90 _____

MR 0.86 _____

MDER 0.78 _____

Óptico

Flood _____

ángulo de haz 34° _____

Eléctrico

DALI-2 _____

18.2 W _____

CP3 _____

68 lm/W _____

1 DALI Addr. _____

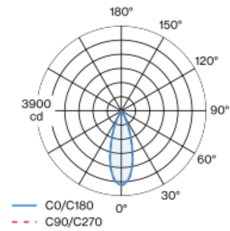
Físico

longitud 217 mm _____

ancho 19 mm _____

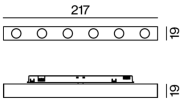
altura 19 mm _____

Distribución luminosa



flood 34°		
h (m)	EO° (lx)	ø (m)
1	3410	0.60
2	850	1.20
3	380	1.81
4	210	2.41
5	140	3.01

Diseño del producto



¹ Código RAL

Instrucciones de montaje

