



Proyecto / Tipo _____

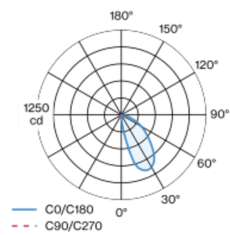
Notas _____

Cantidad / Fecha _____

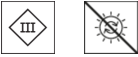
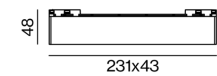


Elemento de luz lineal de aluminio; superficie negro anodizada; elemento de luz insertable y desplazable sin necesidad de herramienta a través de un soporte magnético con bloqueo; enrasado en el sistema de perfiles; alimentación del sistema MOVE IT a través de un perfil electrificado; protección de conexión en caliente; equipado con seis ópticas wallwasher; distribución de luz asimétrica con precisa característica de emisión; reflector de alta calidad con óptica micro-facetada, superficie vaporizada de aluminio; Reflector cromo; refrigeración pasiva de los LEDs por medio de una geometría de cuerpo de refrigeración optimizada; color de luz: equipado con Tunable White (2700-5000 K); binning inicialmente MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 80 ; min. 80 % del flujo luminoso después de 50000 h de vida útil; LEDs de alta eficiencia que proporcionan una alta reproducción cromática; grado de protección IP20; CP3; 48 V; control individual DALI; confort visual sin parpadeos mediante regulación de corriente analógica (valor mínimo del 1%); fuente luminosa no sustituible;

Distribución luminosa



Diseño del producto



General

Techo , Rail _____

negro , RAL 9005 ¹ _____

Reflector cromo _____

IP20 _____

1120 lm _____

inserto óptico 87 lm/W² _____

LED

tunable white _____

2700 K - 5000 K _____

IRC ≥ 80 _____

L80 / 50000 h _____

MacAdam inicial ≤ 3 SDCM _____

MR 0.55 _____

MDER 0.5 _____

Óptico

wallwasher _____

PstLM ≤ 1.0 ³ _____

SVM ≤ 0.4 ³ _____

Eléctrico

DALI-2 DT8 _____

48 V _____

fijación 15.1 W _____

inserto óptico 12.9 W _____

CP3 _____

1 DALI Addr. _____

Físico

longitud 231 mm _____

ancho 43 mm _____

altura 48 mm _____

0.5 kg _____

¹ Código RAL ² incluida la consideración de las pérdidas ópticas.
³ Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)

Instrucciones de montaje



Calculadora de iluminación

