

WALLWASHER FLUSH

MOVE IT 25
050-0214518A

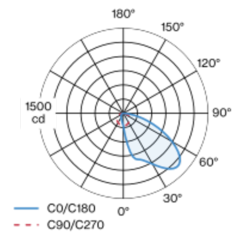


| | |
|------------------|--|
| Proyecto / Tipo | |
| Notas | |
| Cantidad / Fecha | |

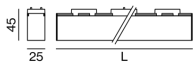


Elemento de luz lineal de aluminio; superficie negro anodizada; elemento de luz insertable y desplazable sin necesidad de herramienta a través de un soporte magnético con bloqueo; enrasado en el sistema de perfiles; alimentación del sistema MOVE IT a través de un perfil electrificado; protección de conexión en caliente; con lente asimétrica calculada especialmente para intensidad de iluminación vertical homogénea; el accesorio óptico está disponible como accesorio; el accesorio se menciona por separado; refrigeración pasiva de los LEDs por medio de una geometría de cuerpo de refrigeración optimizada; con tecnología CSP (Chip-Scale-Packaging) para eficiencia máxima; color de luz 3000 K; binning inicialmente MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 90 ; mín. 80 % del flujo luminoso después de 50000 horas de funcionamiento; LED energéticamente eficientes con alto rendimiento de color; grado de protección IP20; CP3; 48 V; no atenuable; fuente luminosa no sustituible;

Distribución luminosa



Diseño del producto



General

| | |
|--------------------------------------|--|
| Techo / Pared Rail | |
| negro RAL 9005 ¹ | |
| IP20 | |
| 1820 lm | |
| inserto óptico 116 lm/W ² | |

LED

| | |
|--|--|
| 3000 K | |
| IRC ≥ 90 | |
| L80 / 50000 h | |
| MacAdam inicial ≤ 3 SDCM | |
| R _g : 101 R _f : 91 R _{t(1-15)} : 89 | |
| MR 0.56 MDER 0.51 | |

Óptico

| | |
|---|--|
| wallwasher | |
| PstLM ≤ 1.0 ³ SVM ≤ 0.4 ³ | |

Eléctrico

| | |
|-----------------------|--|
| non atenuable | |
| CP3 48 V | |
| fijación 22.3 W | |
| inserto óptico 15.6 W | |

Físico

| | |
|---|--|
| longitud 1205 mm ancho 25 mm altura 45 mm | |
| 0.8 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

