

L10 OFFICE

MOVE IT 45
050-3211D38BR



Proyecto / Tipo

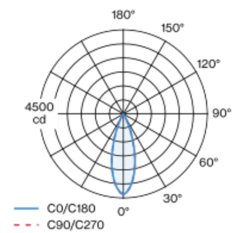
Notas

Cantidad / Fecha

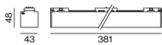


Elemento de luz lineal de aluminio; superficie negro intenso anodizada; elemento de luz insertable y desplazable sin necesidad de herramienta a través de un soporte magnético con bloqueo; enrasado en el sistema de perfiles; alimentación del sistema MOVE IT a través de un perfil electrificado; protección de conexión en caliente; equipado con diez ópticas OFFICE especialmente calculadas; reflector de alta calidad con óptica micro-facetada, superficie vaporizada de aluminio; Reflector negro; precisa característica de emisión con distribución de luz simétrica; UGR ≤ 10 ; refrigeración pasiva de los LEDs por medio de una geometría de cuerpo de refrigeración optimizada; color de luz: equipado con Tunable White (2700-6500 K); binning inicialmente MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 80 ; mín. 85 % 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 intenso | RAL 9005

Reflector negro

IP20

1390 lm

inserto óptico 74 lm/W

LED

tunable white | 2700 K - 6500 K

IRC ≥ 80

L85 / 50000 h

MacAdam inicial ≤ 3 SDCM

MR 0.49 | MDER 0.44

Óptico

symmetric | ángulo de haz 32°

UGR ≤ 10

PstLM ≤ 1.0 ¹ | SVM ≤ 0.4 ²

Eléctrico

DALI-2 | 1 DALI Addr.

DT8

CP3 | 48 V

fijación 22.2 W

inserto óptico 18.9 W

Físico

longitud 381 mm | ancho 43 mm | altura 48 mm

0.5 kg

¹ Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)
² incluida la consideración de las pérdidas ópticas y las pérdidas de la unidad de control interna

Instrucciones de montaje



Calculadora de iluminación

