

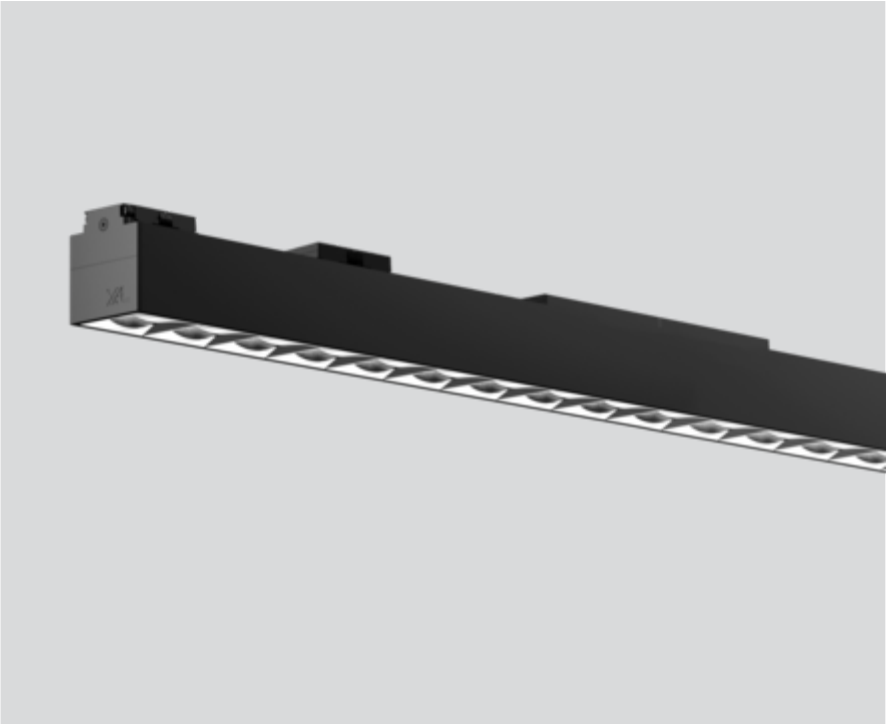
L24 OFFICE

MOVE IT 45

050-3213638R



Proyecto / Tipo	
Notas	
Cantidad / Fecha	



General

Techo , Rail	
negro , RAL 9005 ¹	
Reflector cromo	
IP20	
2580 lm	
inserto óptico 146 lm/W ²	

LED

4000 K	
IRC ≥ 90	
L85 / 50000 h	
MacAdam inicial ≤ 3 SDCM	
R _g : 98 , R _f : 90 , R ₍₁₋₁₅₎ : 88	
MR 0.76	
MDER 0.69	

Óptico

symmetric	
ángulo de haz 69°	
UGR ≤ 19 , ≥ 65° < 1500 cd/m ²	
P _{stLM} ≤ 1.0 ³	
SVM ≤ 0.4 ³	

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 24 ópticas OFFICE especialmente calculadas; reflector de alto brillo con óptica facetada; Reflector cromo; precisa característica de emisión con distribución de luz simétrica; UGR ≤ 19; lámpara para el puesto de trabajo apta para pantallas según DIN EN 12464-1; luminancia por encima de 65° ≤ 1500 cd/m²; 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; min. 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;

Eléctrico

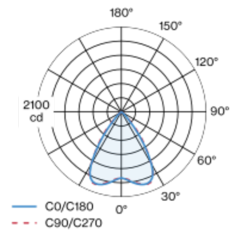
DALI-2	
48 V	
fijación 20.7 W	
inserto óptico 17.6 W	
CP3	
1 DALI Addr.	

Físico

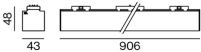
longitud 906 mm	
ancho 43 mm	
altura 48 mm	
0.78 kg	

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

Distribución luminosa



Diseño del producto



Instrucciones de montaje



Calculadora de iluminación

