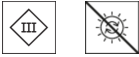


# OPAL HIGH PERFORMANCE

MOVE IT 25 S  
050-1212418H



Proyecto / Tipo	
Notas	
Cantidad / Fecha	



## General

Techo / Pared , Rail	
negro , RAL 9005 <sup>1</sup>	
IP20	
805 lm	
inserto óptico 108 lm/W <sup>2</sup>	

## LED

2700 K	
IRC ≥ 90	
L80 / 50000 h	
MacAdam inicial ≤ 3 SDCM	
R <sub>g</sub> : 99 , R <sub>r</sub> : 90 , R <sub>t(1-15)</sub> : 88	
MR 0.53	
MDER 0.48	

## Óptico

High Performance Opal	
opal (lambertsch)	
PstLM ≤ 1.0 <sup>3</sup>	
SVM ≤ 0.4 <sup>3</sup>	

## Eléctrico

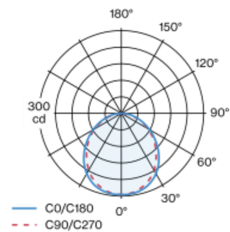
non atenuable	
48 V	
fijación 10.6 W	
inserto óptico 7.4 W	
CP3	

## Físico

longitud 605 mm	
ancho 25 mm	
altura 20 mm	
0.3 kg	

Elemento de luz lineal de PMMA; elemento de luz insertable y desplazable sin necesidad de herramienta a través de un soporte magnético con bloqueo; enrasado en el sistema de perfiles (MOVE IT 25 S) o integrado en un plano de luminarias rebajado (MOVE IT 25); alimentación del sistema MOVE IT a través de un perfil electrificado; protección de conexión en caliente; cubierta de PMMA satinada, iluminada de forma absolutamente homogénea; 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 2700 K; binning inicialmente MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 90; min. 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



<sup>1</sup> Código RAL  
<sup>2</sup> INSERTO ÓPTICO: incluida la consideración de las pérdidas ópticas.  
<sup>3</sup> Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)

## Instrucciones de montaje

