

# LENS WIDE

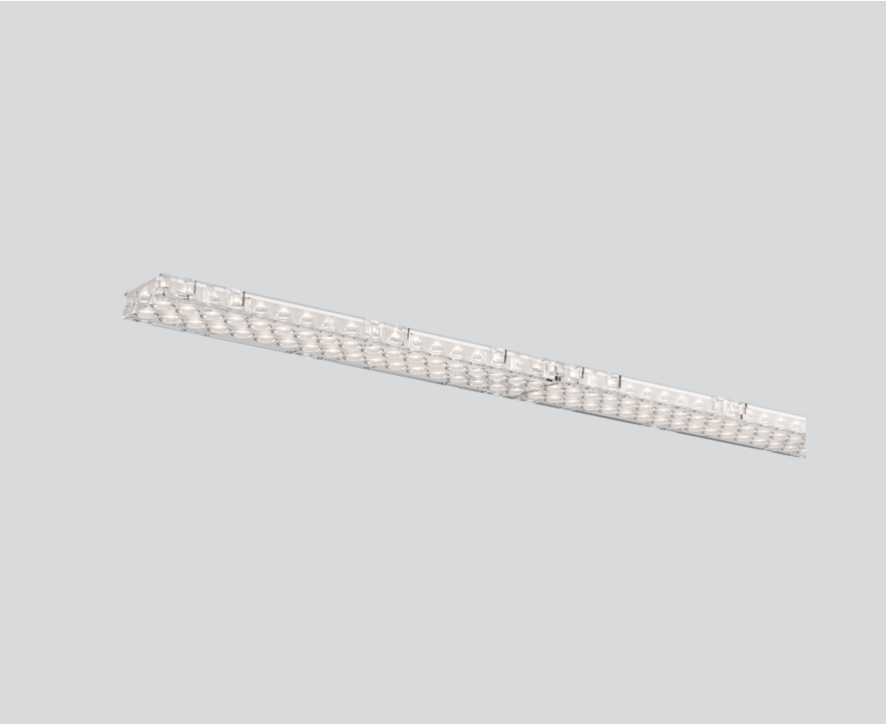
MOVE IT PRO  
086-6730730W



Proyecto / Tipo

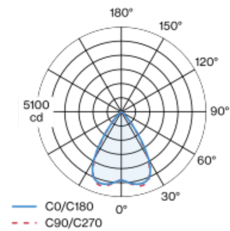
Notas

Cantidad / Fecha



Inserto luminoso lineal de plástico; inserto luminoso con adaptador de alta potencia y alimentador, introducción y desplazamiento sin necesidad de herramienta; enrasado en el sistema de perfiles; alimentación del sistema MOVE IT PRO a través de un perfil electrificado; equipado con lentes wide beam de diseño especial; precisa característica de emisión con distribución de luz simétrica; para el uso en escuelas y en oficinas;  $UGR \leq 19$ ; lámpara para el puesto de trabajo apta para pantallas según DIN EN 12464-1; luminancia por encima de  $65^\circ \leq 3000 \text{ cd/m}^2$ ; refrigeración pasiva de los LEDs por medio de una geometría de cuerpo de refrigeración optimizada; color de luz 3500 K; binning inicialmente MacAdam  $\leq 3 \text{ SDCM}$ ;  $CRI \geq 80$ ; min. 90 % del flujo luminoso después de 50000 horas de funcionamiento; LED energéticamente eficientes con alto rendimiento de color; grado de protección IP20; CP2 220-240V; control individual DALI; confort visual sin parpadeos mediante regulación de corriente analógica (valor mínimo del 1%); fuente luminosa sustituible por un técnico autorizado; mecanismo de control sustituible por un técnico autorizado;

## Distribución luminosa



## Diseño del producto



### General

Techo , Rail

inserto de lente

blanco

2750 lm/m

IP20

5500 lm

### LED

3500 K

$CRI \geq 80$

L90 / 50000 h

MacAdam inicial  $\leq 3 \text{ SDCM}$

### Óptico

wide flood

$UGR < 19, \geq 65^\circ < 3000 \text{ cd/m}^2$

$PstLM \leq 1.0^1$

$SVM \leq 0.4^1$

### Eléctrico

DALI-2

33 W

CP2 220-240V

167 lm/W

1 DALI Addr.

17 W/m

### Físico

longitud 2000 mm

ancho 43 mm

altura 13 mm

<sup>1</sup> Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)

## Calculadora de iluminación

