

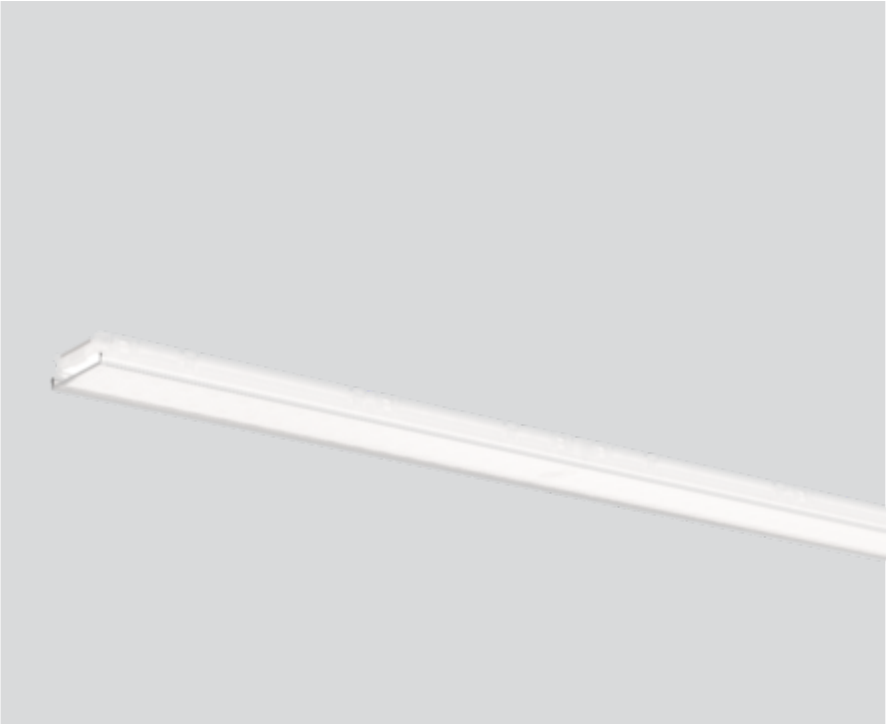
MICROPRISMATIC UGR < 19

MOVE IT PRO

086-6250930 086-6050000P



Proyecto / Tipo
Notas
Cantidad / Fecha



General

Techo Rail
IP20
1990 lm
662 lm/m

LED

2700 K
IRC ≥ 90
L90 / 50000 h
MacAdam inicial ≤ 3 SDCM
R _g : 101 R _r : 90 R _{1-15} : 88
MR 0.51 MDER 0.46

Óptico

Microprismatic microprismatic
UGR ≤ 19 ≥ 65° < 3000 cd/m ²
PstLM ≤ 1.0 ¹ SVM ≤ 0.4 ¹

Eléctrico

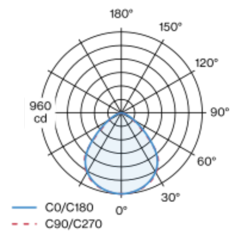
DALI-2 1 DALI Addr.
CP2 220-240 V
sistema 20.3 W
sistema 98 lm/W ²
7 W/m

Físico

longitud 3000 mm ancho 43 mm altura 13 mm

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; difusor microprismático de PMMA de iluminación totalmente homogénea; UGR ≤ 19; lámpara para el puesto de trabajo apta para pantallas según DIN EN 12464-1; luminancia por encima de 65° ≤ 3000 cd/m²; refrigeración pasiva de los LEDs por medio de una geometría de cuerpo de refrigeración optimizada; color de luz 2700 K; binning inicialmente MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 90; mín. 90 % del flujo luminoso después de 50000 horas de funcionamiento; LED energéticamente eficientes con alto rendimiento de color; grado de protección IP20; CP2; 220-240 V; 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



Calculadora de iluminación

