

# MICROPRISMATIC UGR < 22

MOVE IT PRO

086-6110530 086-6010000P



|                  |  |
|------------------|--|
| Proyecto / Tipo  |  |
| Notas            |  |
| Cantidad / Fecha |  |



## General

|              |  |
|--------------|--|
| Techo   Rail |  |
| IP20         |  |
| 1710 lm      |  |
| 1710 lm/m    |  |

## LED

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| 3000 K                        |  |
| IRC $\geq 80$                 |  |
| L90 / 50000 h                 |  |
| MacAdam inicial $\leq 3$ SDCM |  |
| MR 0.56   MDER 0.51           |  |

## Óptico

|   |  |
|---|--|
| Microprismatic   microprismatic                             |  |
| PstLM $\leq 1.0$ <sup>1</sup>   SVM $\leq 0.4$ <sup>1</sup> |  |

## Eléctrico

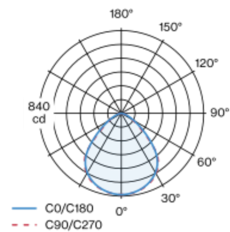
|                              |  |
|------------------------------|--|
| DALI-2   1 DALI Addr.        |  |
| CP2   220-240 V              |  |
| sistema 18.2 W               |  |
| sistema 94 lm/W <sup>2</sup> |  |
| 18 W/m                       |  |

## Físico

|   |  |
|---|--|
| longitud 1000 mm   ancho 43 mm   altura 13 mm |  |
| 1.2 kg  |  |

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; refrigeración pasiva de los LEDs por medio de una geometría de cuerpo de refrigeración optimizada; color de luz 3000 K; binning inicialmente MacAdam  $\leq 3$  SDCM; CRI  $\geq 80$ ; 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

