

MICROPRISMATIC UGR

< 19

MOVE IT 45
050-3214D38P

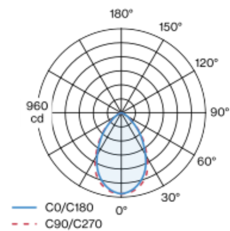


Proyecto / Tipo	
Notas	
Cantidad / Fecha	



Elemento de luz lineal de aluminio; superficie negro intenso 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; difusor microprismático de PMMA de iluminación totalmente homogénea; UGR ≤ 19; 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: equipado con Tunable White (2700-5000 K); binning inicialmente MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 90; mín. 90 % 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;

Distribución luminosa



Diseño del producto



General

Techo / Pared Rail	
negro intenso RAL 9005	
IP20	
1330 lm	
inserto óptico 95 lm/W	

LED

tunable white 2700 K - 5000 K	
IRC ≥ 90	
L90 / 50000 h	
MacAdam inicial ≤ 3 SDCM	
R _g : 100 R _f : 89 R _{f(1-15)} : 87	
MR 0.95 MDER 0.86	

Óptico

Microprismatic microprismatic	
UGR ≤ 19	
PstLM ≤ 1.0 ¹ SVM ≤ 0.4 ²	

Eléctrico

DALI-2 1 DALI Addr.	
DT8	
CP3 48 V	
fijación 20.1 W	
inserto óptico 14.0 W	

Físico

longitud 1205 mm ancho 43 mm altura 48 mm	
1.2 kg	

¹ Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)
² incluida la consideración de las pérdidas ópticas y las pérdidas de la unidad de control interna

Instrucciones de montaje

