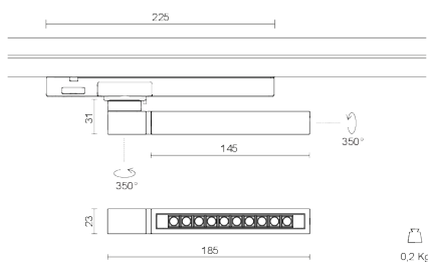


MINIROOLER ORIENTABILE LKM 10,4W 2700K 41° X 14°

Código: 484-069CQ-16

Proyector miniaturizado lineal orientable para carriles electrificados trifásicos LKM, compuesto por 10 LED de alta eficiencia de última generación y microlentes de PMMA. Gracias a su pequeño tamaño, Minirooler Orientable es una presencia lineal mínima, orientable en cualquier dirección, permaneciendo siempre adherida al carril. Minirooler orientable ofrece un alto rendimiento lumínico, bajos niveles de deslumbramiento y una distribución homogénea de la luz. Transformador electrónico para uso remoto y atenuador específico, que se solicita por separado.



Especificaciones generales

Diseñador	Alessandro Pedretti
Marca comercial	Minirooler
Ambiente de instalación	Interior
Instalación	Enganche a vía
Lugar de montaje	Techo
Made in	Italia

Especificaciones físicas

Material del cuerpo	Aluminio
Acabado del cuerpo	Mate
Color del cuerpo	Negro
Acabado frontal	Mate
Color frontal	Negro
Orientabilidad	Orientable
IP	IP20

Especificaciones de iluminación

Lumen	759
L.O.R. (%)	81
Lúmenes nominales (lm)	1100

Eficacia luminosa (lm / W)	62
Tipo de luz	Blanco
CCT	2700K
CRI	90
Tolerancia cromática (SDCM)	3
UGR	< 4
RG	RG1
Vida útil (L#B#)	L80B10
Valor LB @ h	50000
N° LEDs / módulo	10

Especificaciones de Emisión de Luz

Tipo de emisión	Emisión directa única
Tipo de haz luminoso	Asimétrico
Tipo de óptica / difusor / reflector	Lente óptica asimétrica
Material óptico / difusor / reflector	PMMA
Acabado óptico / difusor / reflector	Transparente
Haz (°)	
Grados de rotación (°)	327
Grados de oscilación (°)	100

Especificaciones eléctricas

Disponibilidad de fuente de alimentación	Incluido
Posición del alimentador	Integrado
Disponibilidad de dimmer	No incluido
Control	Regulación DALI
Posición dimmer	Remoto
Potencia (W)	12.2
Potencia del downlight (W)	10.4
Tensión de alimentación	AC
Alimentación (CC / CV)	Tensión
Tensión de entrada MÍN-MÁX (V)	230
Frecuencia (Hz)	50-60
Clase de aislamiento	II
Fuente de luz	led SMD
Clase de eficiencia energética	F
Alim. Sustituible	Reemplazable por personal especializado
Fuente sustituible	Reemplazable por personal especializado

Dimensiones y peso

Longitud (mm)	185
Ancho (mm)	23

Especificaciones generales

Garantía	5 años
----------	---------------
