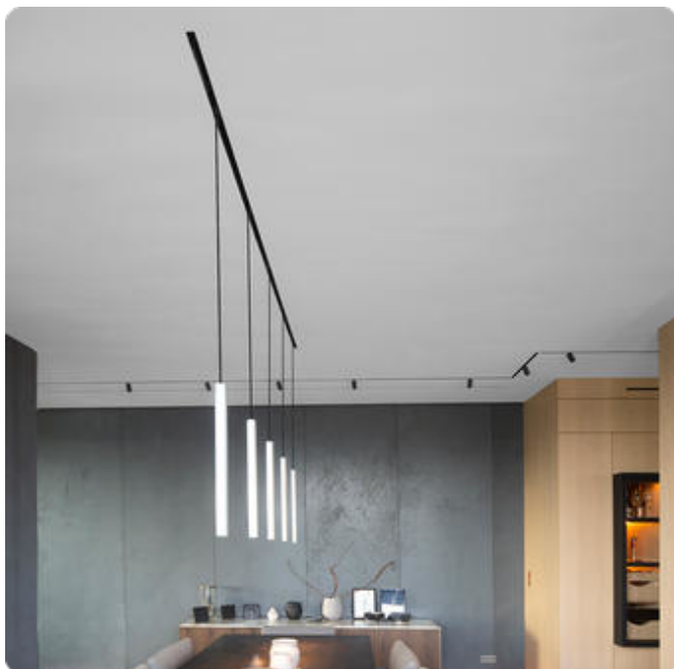


# lightnet

## Midpin-C2

Proyector para pistas de 48V / Build-in Version - Directa

Código de artículo: DC2BBE-930M-B



Las ilustraciones en su caso pueden ser solo similares, pero sirven como.

Midpin-C2. LED. Proyector para pistas de 48V con soporte magnético / Build-in Version, se puede girar 350° horizontal y girar 90° vertical. Medium 30°. Superficie Jet Black. Distribución de luz solo directa. Temperatura de Color: 3000K (Warm White). Índice de rendimiento de color (Ra): >90. Reflector: Jet Black. Conmutable. DxH (proyectores). D=40mm. H=73mm. Corriente de media potencia. 710lm.

11W. 0,8kg. Binning initial <= MacAdam 3. IP20. Nivel de protección I. CE, UKCA Declaración de conformidad. IK02. 220-240V. 50-60 Hz. RG1 (EN62471). Reducción del flujo luminoso hasta 0,3%/1.000 horas de funcionamiento. Tasa nominal de fallos: 0,2%/1.000 horas de funcionamiento. L85B10 (tq 25°C) = 50,000h. 5 años de garantía. Fabricante: Lightnet GmbH, certificado según ISO 9001:2015.

## Midpin-C2

Proyector para pistas de 48V / Build-in Version -  
Directa

Código de artículo: DC2BBE-930M-B



Cliente / Proyecto: \_\_\_\_\_

Nota: \_\_\_\_\_

Nombre de Productos	Midpin-C2
Agente luminoso	LED
Tipo de instalación	Proyector para pistas de 48V / Build-in Version
Ángulo de la lente	Medium 30°
Superficie	Jet Black
Iluminación	Directa
Temperatura de Color	3000K
Rendimiento de color (CRI)	Ra>90
Color interior de reflector	Reflector: Jet Black
Control	Conmutable
Longitud L/Diámetro D (mm)	D=40mm
Altura H (mm)	H=73mm
Corriente/Tensión	Medium-Power
Flujo luminoso	710lm
Consumo de energía	11W
Tipo de protección	IP20
Tiempo de vida del LED	L85B10 (tq 25°C) = 50,000h
Código fotométrico	9 30 / 3 3 9
Clase de fotobiología	RG1 (EN62471)
Interior/Exterior	Indoor: ta [ambient] max. 25°C
Peso (kg)	0,8kg

