

## Matric-C9

Luminaria montable con adaptador para rieles trifásicos -  
Directa

Código de artículo: LC9AWE-830H-L890-EW



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

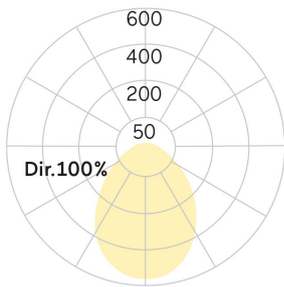
Matric-C9. LED. Luminaria montable con adaptador para rieles trifásicos. Aparato de iluminación - perfil de aluminio de alta calidad. Superficie Snow White. Distribución de luz solo directa. Temperatura de Color: 3000K (Warm White). Índice de rendimiento de color (CRI): >80. Pantalla micropísmática con tecnología Edge-Light para oficinas. Reflector: Snow White. Adaptador de pista trifásico Eutrac. Conmutable. LxAnxH (rectangular). L=890mm. An=55mm. H=75mm. Corriente de alta

potencia. 1477lm. 16W. 2,6kg. Binning inicial <= MacAdam 3. IP20. Nivel de protección I. CE, UKCA Declaración de conformidad. IK02. 220-240V. 50-60 Hz. RG0 (EN62471). Reducción del flujo luminoso hasta 0,4%/1.000 horas de funcionamiento. Tasa nominal de fallos: 0,2%/1.000 horas de funcionamiento. L80B10 (tq 25°C) = 50,000h. 5 años de garantía. Fabricante: Lightnet GmbH, certificado según ISO 9001:2015.

# lightnet

## Matric-C9

Luminaria montable con adaptador para rieles trifásicos - Directa



Código de artículo: LC9AWE-830H-L890-EW

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

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

Nombre de Productos	Matric-C9
Agente luminoso	LED
Tipo de instalación	Luminaria montable con adaptador para rieles trifásicos
Superficie	Snow White
Iluminación	Directa
Temperatura de Color	3000K
Rendimiento de color (CRI)	Ra>80
Sistemas opticos	Pantalla micro prismática
Color interior de reflector	Reflector: Snow White
Adaptador	Adaptador Eutrac
Control	Conmutable
Longitud L/Diámetro D (mm)	L=890mm
Ancho A (mm)	An=55mm
Altura H (mm)	H=75mm
Corriente/Tensión	High-Power
Flujo luminoso	1477lm
Consumo de energía	16W
Tipo de protección	IP20
Tiempo de vida del LED	L80B10 (tq 25°C) = 50,000h
Código fotométrico	8 30 / 3 3 9
Clase de fotobiología	RG0 (EN62471)
Interior/Exterior	Indoor: ta [ambient] max. 25°C
Peso (kg)	2,6kg

