

lightnet

Matric-G3

Línea de luminarias colgantes - Directa

Código de artículo: LG3DEL-840H-L2055-Y



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

Matric-G3. LED. Línea de luminarias colgantes. Aparato de iluminación - perfil de aluminio de alta calidad. Superficie Silver Anodised. Distribución de luz solo directa. Temperatura de Color: 4000K (Cool White). Índice de rendimiento de color (CRI): >80. Difusor de policarbonato Trucircle. Regulación DALI. LxAnxH (rectangular). L= 2055mm. An=55mm. H=75mm. Suspensión de cable Y (juego). Longitud de suspensión max 1500mm. Cable suave al tacto: transparent. Florón: Mismo color de la

luminaria. Corriente de alta potencia. 5643lm. 54W. 5,5kg. Binning initial <= MacAdam 3. IP20. Nivel de protección I. CE, UKCA Declaración de conformidad. ENEC-Certification. 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-G3

Línea de luminarias colgantes - Directa

Código de artículo: LG3DEL-840H-L2055-Y



Cliente / Proyecto: _____

Nota: _____

| | |
|----------------------------|-------------------------------------|
| Nombre de Productos | Matric-G3 |
| Agente luminoso | LED |
| Tipo de instalación | Línea de luminarias colgantes |
| Superficie | Silver Anodised |
| Iluminación | Directa |
| Temperatura de Color | 4000K |
| Rendimiento de color (CRI) | Ra>80 |
| Sistemas opticos | Difusor de policarbonato Trucircle |
| Control | Regulación (DALI) |
| Longitud L/Diámetro D (mm) | L=2055mm |
| Ancho A (mm) | An=55mm |
| Altura H (mm) | H=75mm |
| Corriente/Tensión | High-Power |
| Flujo luminoso | 5643lm |
| Consumo de energía | 54W |
| Suspensión | Susp. Y (juego) |
| Color del florón | Florón: Mismo color de la luminaria |
| Longitud colgante (mm) | Longitud de suspensión max 1500mm |
| Tipo de protección | IP20 |
| Certificación | ENEC-Certification |
| Color de cable | Cable suave al tacto: transparent |
| Tiempo de vida del LED | L80B10 (tq 25°C) = 50,000h |
| Código fotométrico | 8 40 / 3 3 9 |
| Clase de fotobiología | RG0 (EN62471) |
| Interior/Exterior | Indoor: ta [ambient] max. 25°C |
| Peso (kg) | 5,5kg |

