

## Liquid Line-AX

Sistema de iluminación para montaje en pared y techo - Directa

Código de artículo:

QAXLWE-830E-STRUCTURE-Lxxxx-W



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

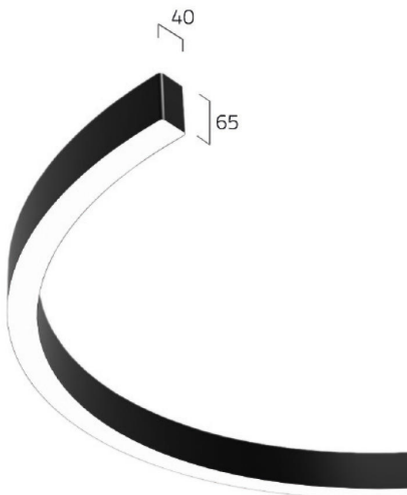
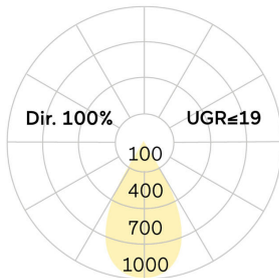
Liquid Line-AX. LED. Sistema de iluminación para montaje en pared y techo. Aparato de iluminación - perfil de aluminio de alta calidad. Superficie Snow White. Distribución de luz solo directa. Temperatura de Color: 3000K (Warm White). Índice de rendimiento de color (CRI): >80. Lens Louvre. UGR<=19. Reflector: Snow White. Conmutable. según el plano. LxAnxH (flexible) . Longitud especial L=xxxxmm. An=40mm. H=65mm. Corriente de baja potencia. 1580lm/m. 13W/m.

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 0,2%/1.000 horas de funcionamiento. Tasa nominal de fallos: 0,2%/1.000 horas de funcionamiento. L90B10 (tq 25°C) = 50,000h. 5 años de garantía. Fabricante: Lightnet GmbH, certificado según ISO 9001:2015.

# lightnet

## Liquid Line-AX

Sistema de iluminación para montaje en pared y techo - Directa



Código de artículo:

QAXLWE-830E-STRUCTURE-Lxxxx-W

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

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

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Nombre de Productos         | Liquid Line-AX                                       |
| Agente luminoso             | LED  |
| Tipo de instalación         | Sistema de iluminación para montaje en pared y techo |
| Superficie                  | Snow White   |
| Iluminación                 | Directa  |
| Temperatura de Color        | 3000K  |
| Rendimiento de color (CRI)  | Ra>80  |
| Sistemas opticos            | Lens Louvre  |
| Color interior de reflector | Reflector: Snow White                                |
| Control                     | Conmutable   |
| Longitud L/Diámetro D (mm)  | Longitud especial L=xxxxmm                           |
| Ancho A (mm)                | An=40mm  |
| Altura H (mm)               | H=65mm   |
| Corriente/Tensión           | Low-Power  |
| Flujo luminoso              | 1580lm/m   |
| Consumo de energía          | 13W/m  |
| Tipo de protección          | IP20   |
| Tiempo de vida del LED      | L90B10 (tq 25°C) = 50,000h                           |
| UGR                         | UGR<=19  |
| Código fotométrico          | 8 30 / 3 3 9   |
| Clase de fotobiología       | RG0 (EN62471)  |
| Interior/Exterior           | Indoor: ta [ambient] max. 25°C                       |
| Otros                       | según el plano                                       |

