

Matric-JX

Luminaria montable en pared - Indirecta

Código de artículo: LJXAWE-830H-Lxxxx



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

Matric-JX. LED. Luminaria montable en pared. Aparato de iluminación - perfil de aluminio de alta calidad. Superficie Snow White. Distribución de luz indirecta. Temperatura de Color: 3000K (Warm White). Índice de rendimiento de color (CRI): >80. Pantalla micr oprismática con tecnología Edge-Light para oficinas. Conmutable. según el plano. LxAxH (rectangular). Longitud especial L=xxxxmm. An=75mm. H=45mm. Corriente de alta potencia. 1889lm/m. 34W/m.

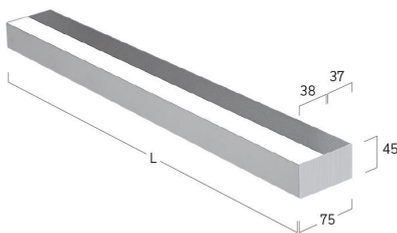
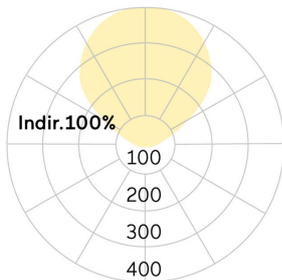
Binning inicial <= MacAdam 3. IP20. Nivel de protección I. CE, UKCA Declaración de conformidad. IK02. 220-240V. 50-60 Hz. RG0 (EN62471). Reducción del flujo luminoso hasta 0,4%/1.000 horas de funcionamiento. Tasa nominal de fallos: 0,2%/1.000 horas de funcionamiento. L80B10 (tq 25°C) = 50,000h. 5 años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

lightnet

Matric-JX

Luminaria montable en pared - Indirecta

Código de artículo: LJXAWE-830H-Lxxxx



Cliente / Proyecto: _____

Nota: _____

Nombre de Productos	Matric-JX
Agente luminoso	LED
Tipo de instalación	Luminaria montable en pared
Superficie	Snow White
Iluminación	Indirecta
Temperatura de Color	3000K
Rendimiento de color (CRI)	Ra>80
Sistemas opticos	Pantalla micro prismática
Control	Conmutable
Longitud L/Diámetro D (mm)	Longitud especial L=xxxxmm
Ancho A (mm)	An=75mm
Altura H (mm)	H=45mm
Corriente/Tensión	High-Power
Flujo luminoso	1889lm/m
Consumo de energía	34W/m
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
Otros	según el plano

