

Basic-X5

Luminaria de superficie - Directa/indirecta

Código de artículo: BX5OSL-830M-D600



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

Basic-X5. LED. Luminaria de superficie para sobreponer en pared o techo. Aparato de iluminación - perfil de aluminio de alta calidad. Superficie Radiant Silver. Directa/indirecta. Temperatura de Color: 3000K (Warm White). Índice de rendimiento de color (CRI): >80. Difusor opal para asegurar una mejor transmisión de luz y una iluminación uniforme. Regulación DALI. DxH (redondo). D=600mm. H=38+30mm. Corriente de media potencia. 4937lm. 40W. 7,2kg. Binning

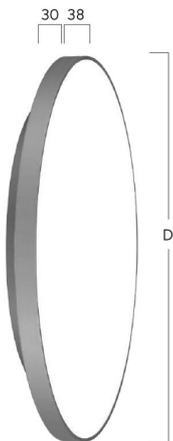
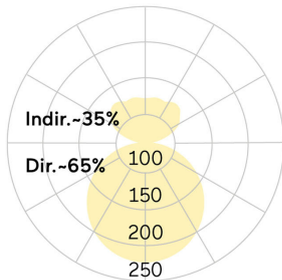
initial <= MacAdam 3. IP40. Nivel de protección I. CE, UKCA Declaración de conformidad. ENEC-Certification. IK02. 220-240V. 50-60 Hz. RG0 (EN62471). Reducción del flujo luminoso hasta 0,3%/1.000 horas de funcionamiento. Tasa nominal de fallos: 0,2%/1.000 horas de funcionamiento. L85B10 (tq 25°C) = 50,000h. 5 años de garantía. Fabricante: Lightnet GmbH, certificado según ISO 9001:2015.

lightnet

Basic-X5

Luminaria de superficie - Directa/indirecta

Código de artículo: BX5OSL-830M-D600



Cliente / Proyecto: _____

Nota: _____

Nombre de Productos	Basic-X5
Agente luminoso	LED
Tipo de instalación	Luminaria de superficie
Superficie	Radiant Silver
Iluminación	Directa/indirecta
Temperatura de Color	3000K
Rendimiento de color (CRI)	Ra>80
Sistemas opticos	Difusor opal
Control	Regulación (DALI)
Longitud L/Diámetro D (mm)	D=600mm
Altura H (mm)	H=38+30mm
Corriente/Tensión	Medium-Power
Flujo luminoso	4937lm
Consumo de energía	40W
Tipo de protección	IP40
Certificación	ENEC-Certification
Tiempo de vida del LED	L85B10 (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)	7,2kg

