

Basic-P5

Luminaria suspendida - Directa/indirecta

Código de artículo: BP5OBL-830M-D800-P



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

Basic-P5. LED. Luminaria suspendida. Aparato de iluminación - perfil de aluminio de alta calidad. Superficie Jet Black. Distribución de luz 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=800mm. H=38mm. Suspensión de tubo con roseta de techo (Juego). Longitud de suspensión bajo petición. Florón: Mismo

color de la luminaria. Corriente de media potencia. 7246lm. 60W. 9,5kg. 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

Basic-P5

Luminaria suspendida - Directa/indirecta

Código de artículo: BP5OBL-830M-D800-P

Cliente / Proyecto: _____

Nota: _____

Nombre de Productos	Basic-P5
Agente luminoso	LED
Tipo de instalación	Luminaria suspendida
Superficie	Jet Black
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=800mm
Altura H (mm)	H=38mm
Corriente/Tensión	Medium-Power
Flujo luminoso	7246lm
Consumo de energía	60W
Suspensión	Susp. de tubo (Set)
Color del florón	Florón: Mismo color de la luminaria
Longitud colgante (mm)	Longitud de suspensión bajo petición
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)	9,5kg

