

Midpoint-C7

Proyector con adaptador trifásico - Directa

Código de artículo: PC7ASL-930FE-SKE



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

Midpoint-C7. LED. Proyector con adaptador trifásico. Se puede girar 350° horizontal y girar 90° vertical. Aparato de iluminación - perfil de aluminio de alta calidad. Superficie Radiant Silver. Distribución de luz solo directa. Temperatura de Color: 3000K (Warm White). Índice de rendimiento de color (Ra): >90. Reflector con haz de luz SPOT 10°. Reflector: Radiant Silver. Economic-LED: La mayor eficiencia, CRI>90. Clear Cover. Adaptador de pista trifásico Eutrac. Regulación DALI. DxH (proyectores). D=

90mm. H=215mm. Corriente de baja potencia. 1350lm. 19W. 1,3kg. Binning initial <= MacAdam 3. IP20. Nivel de protección I. CE, UKCA Declaración de conformidad. IK02. 220-240V. 50-60 Hz. RG1 (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.

Midpoint-C7

Proyector con adaptador trifásico - Directa

Código de artículo: PC7ASL-930FE-SKE



Cliente / Proyecto: _____

Nota: _____

Nombre de Productos	Midpoint-C7
Agente luminoso	LED
Tipo de instalación	Proyector con adaptador trifásico
Superficie	Radiant Silver
Iluminación	Directa
Temperatura de Color	3000K
Rendimiento de color (CRI)	Ra>90
Reflector ángulo de haz	Reflector: SPOT 10°
Color interior de reflector	Reflector: Radiant Silver
Tipo de Módulo LED	Eco-LED (CRI>90)
Adaptador	Adaptador Eutrac
Cover	Clear Cover
Control	Regulación (DALI)
Longitud L/Diámetro D (mm)	D=90mm
Altura H (mm)	H=215mm
Corriente/Tensión	Low-Power
Flujo luminoso	1350lm
Consumo de energía	19W
Tipo de protección	IP20
Tiempo de vida del LED	L90B10 (tq 25°C) = 50,000h
Código fotométrico	9 30 / 3 3 9
Clase de fotobiología	RG1 (EN62471)
Interior/Exterior	Indoor: ta [ambient] max. 25°C
Peso (kg)	1,3kg

