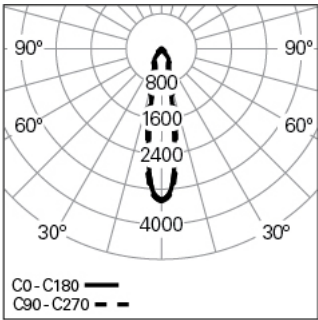


ELI 50 L240 PB HF 930 B 20° HO
ILUMINACIÓN ARQUITECTÓNICA

90678L240EB0320



Distribución de la luz



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Áreas de Aplicación: Oficinas, Hoteles y viviendas, Espacios públicos, Tiendas, Educación, Salud y bienestar
Tipo de Aplicación: Suspend
Fuente de Alimentación Incluida: Sí
Fuente de Alimentación: Driver LED 220-240VAC-50/60Hz

ELI 50 L240 PB HF 930 B 20° HO

CARACTERÍSTICAS

Tipología de la Luminaria: Downlight redondo
Clase de Aislamiento: I
Índice de Protección (IP): 20
Temperatura Ambiente de Funcionament (°C): -5, 25[
Garantía (años): 5
Punto de Entrada del Cable de Alimentación: Atrás

MATERIALES

Material del Cuerpo: Perfil de aluminio extruido
Acabado: Pintado en epoxi-poliéster
Color: Negro (B)
Resistencia al Hilo Incandescente (°C): 850

SISTEMA ÓPTICO

Sistema Óptico: PB - Reflector brillante
Distribución de la Luz: Directa
Haz de Luz (°): 20°

DADOS TÉCNICOS

Fuente de Luz: LED
Potencia Total (W): 11

Tensión de Red: 220-240V-50/60Hz
Factor de Potencia (λ): 0,94
Flujo Luminoso de la Luminaria (lm): 1112
Eficacia de la Luminaria (lm/W): 101
Unified Glare Rating (UGR): <22
Vida Útil Media del LED: 60.000h @ L80, B10, Ta 25°C
CCT - Temperatura de Color (K): 3000
Índice de Reproducción Cromática (CRI): >90
Tolerancia Cromática (MacAdam step): <3
La Fuente de Luz contenida en este Producto es de Clase Energética: E
Forward Voltage Range del Módulo LED (VF): 34,9
Dimming de la Fuente de Alimentación: ON/OFF
Número de Luminarias en Magnetic Circuit Braker B16: <92
Corriente de Irrupción (A): 4,7
Duración de Impulso (μ s): 30

DIMENSIONES

H - Altura (mm): 240
D - Diámetro (mm): 50

NOTAS

• Para completar el producto es necesario pedir el cable y la base de alimentación por separado.