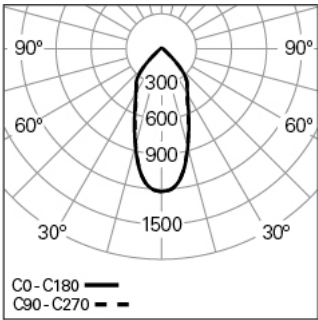


ELI 50 /E 1 PB 940 W 50° HO
ILUMINACIÓN ARQUITECTÓNICA

90694L0010W0050



Distribución de la luz



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Áreas de Aplicación: Oficinas, Hoteles y viviendas, Espacios públicos, Tiendas, Educación, Salud y bienestar
Tipo de Aplicación: Empotrar
Fuente de Alimentación Incluida: No

ELI 50 /E 1 PB 940 W 50° HO

CARACTERÍSTICAS

Tipología de la Luminaria: Downlight redondo
Clase de Aislamiento: III
Índice de Protección (IP): 20
Temperatura Ambiente de Funcionament (°C):]-5, 25[
Espesor del techo (mm): 1-25
Garantía (años): 5

MATERIALES

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

SISTEMA ÓPTICO

Sistema Óptico: PB - Reflector brillante
Distribución de la Luz: Directa
Haz de Luz (°): 50°

DADOS TÉCNICOS

Fuente de Luz: LED
Potencia Total (W): 9
Factor de Potencia (λ): 1

Flujo Luminoso de la Luminaria (lm): 1144
Eficacia de la Luminaria (lm/W): 127
Unified Glare Rating (UGR): <22
Vida Útil Media del LED: 60.000h @ L80, B10, Ta 25°C
CCT - Temperatura de Color (K): 4000
Índice de Reproducción Cromática (CRI): >90
Tolerancia Cromática (MacAdam step): <3
La Fuente de Luz contenida en este Producto es de Clase Energética: D
Forward Voltage Range del Módulo LED (VF): 34,9
Corriente de la luminaria (mA): 250

DIMENSIONES

D - Diámetro (mm): 75
D - Dimensiones de Empotramiento (mm): 65-68
H - Altura de Empotramiento (mm): 76

NOTAS

• Para completar el producto es necesario añadir driver LED. Por favor solicítelo por separado.