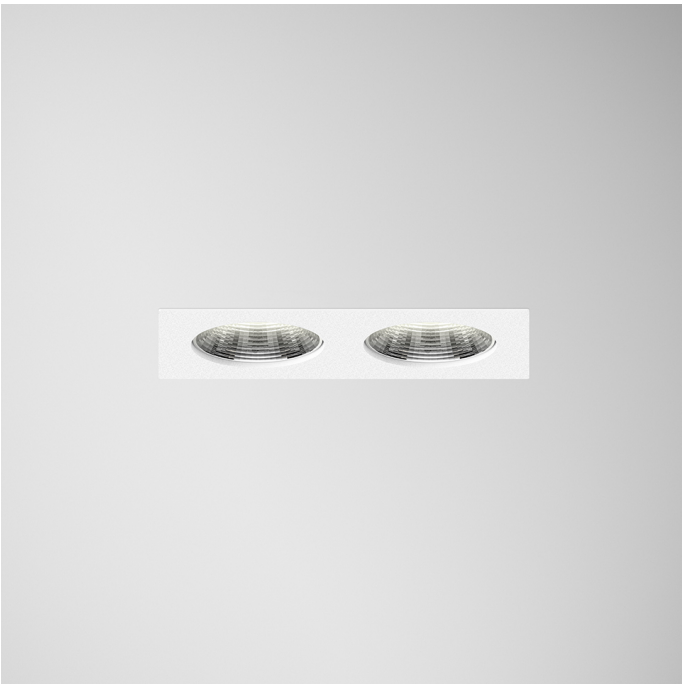
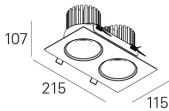
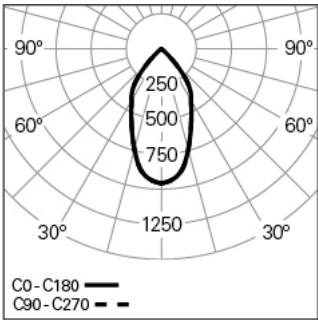


ELI SQ /E 2 PB 940 W 60° HO
ILUMINACIÓN ARQUITECTÓNICA

90655L0020W0060



Distribución de la luz



L=215mm

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 SQ /E 2 PB 940 W 60° HO

CARACTERÍSTICAS

Tipología de la Luminaria: Doble downlight
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): 650

SISTEMA ÓPTICO

Sistema Óptico: Medium - Haz medio
Distribución de la Luz: Directa
Haz de Luz (°): 53°

DADOS TÉCNICOS

Fuente de Luz: LED
Potencia Total (W): 16
Factor de Potencia (λ): 1

Flujo Luminoso de la Luminaria (lm): 2295
Eficacia de la Luminaria (lm/W): 143
Unified Glare Rating (UGR): <19
Vida Útil Media del LED: 66.000h @ L90, B10, Ta 25°C
CCT - Temperatura de Color (K): 4000
Seguridad fotobiológica según la norma IEC 62471: No Disponible
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): 32,2
Corriente de la luminaria (mA): 500

DIMENSIONES

L - Longitud (mm): 215
W - Anchura (mm): 115
H - Altura (mm): 106.5
D - Dimensiones de Empotramiento (mm): 95
H - Altura de Empotramiento (mm): 95
Peso Neto (kg): 1.1

NOTAS

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