

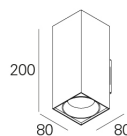
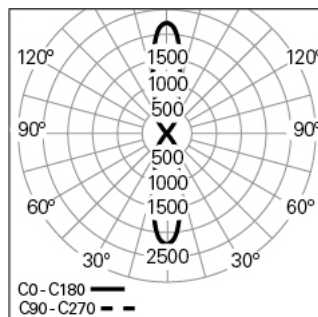
ELI SQ /W D/I L200 PB HF 940 B 35° HO

90653L200EB0035

ILUMINACIÓN ARQUITECTÓNICA



Distribución de la luz



L=80mm

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Áreas de Aplicación: Oficinas, Hoteles y viviendas, Espacios públicos, Tiendas, Educación, Salud y bienestar

Tipo de Aplicación: Pared

Fuente de Alimentación Incluida: Sí

Fuente de Alimentación: Driver LED 220-240VAC-50/60Hz

ELI SQ /W D/I L200 PB HF 940 B 35° HO

CARACTERÍSTICAS

Tipología de la Luminaria: Downlight cuadrado

Clase de Aislamiento: I

Índice de Protección (IP): 20

Temperatura Ambiente de Funcionamiento (°C): -5, 25[

Garantía (años): 5

Punto de Entrada del Cable de Alimentación: Lateral

Tensión de Red: 220-240V-50/60Hz

Factor de Potencia (λ): 0,94

Flujo Luminoso de la Luminaria (lm): 1258

Eficacia de la Luminaria (lm/W): 126

Unified Glare Rating (UGR): <13

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

Dimming de la Fuente de Alimentación: ON/OFF

Número de Luminarias en Magnetic Circuit Breaker B16: <85

Corriente de Irrupción (A): 9

Duración de Impulso (µs): 140

Vida Útil Media del LED [Indirecta]: 50.000h @ L90, B10, Ta 25°C

MATERIALES

Material del Cuerpo: Perfil de aluminio extruido

Acabado: Pintado en epoxi-poliéster

Color: Negro (B)

Resistencia al Hilo Incandescente (°C): 650

DIMENSIONES

L - Longitud (mm): 80

W - Anchura (mm): 80

H - Altura (mm): 200

Peso Neto (kg): 0.95

SISTEMA ÓPTICO

Sistema Óptico: Narrow - Haz estrecho

Distribución de la Luz: Directa / Indirecta

Haz de Luz (°): 27°

DADOS TÉCNICOS

Fuente de Luz: LED

Potencia Total (W): 10