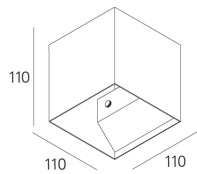
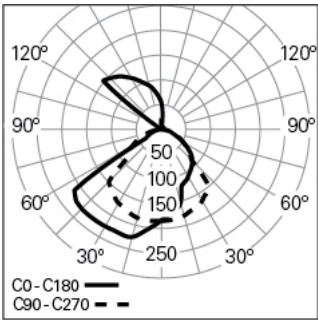


VISA Q110 HF 840 B 5°+ 90° HO
ILUMINACIÓN ARQUITECTÓNICA

90220L103EB0005



Distribución de la luz



L=110mm

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

VISA Q110 HF 840 B 5°+ 90° HO

CARACTERÍSTICAS

Tipología de la Luminaria: Downlight cuadrado
Módulo de la Luminaria: Individua
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: Chapa de acero
Acabado: Pintado en epoxi-poliéster
Color: Negro (B)
Resistencia al Hilo Incandescente (°C): 650

SISTEMA ÓPTICO

Distribución de la Luz: Directa / Indirecta
Haz de Luz (°): 85

DADOS TÉCNICOS

Fuente de Luz: LED
Potencia Total (W): 5

Tensión de Red: 220-240V-50/60Hz
Factor de Potencia (λ): 0,89
Flujo Luminoso de la Luminaria (lm): 143
Eficacia de la Luminaria (lm/W): 29
Unified Glare Rating (UGR): <16
Vida Útil Media del LED: 50.000h @ L80, B10, Ta 25°C
CCT - Temperatura de Color (K): 4000
Índice de Reproducción Cromática (CRI): >80
Tolerancia Cromática (MacAdam step): <3
La Fuente de Luz contenida en este Producto es de Clase Energética: C
Forward Voltage Range del Módulo LED (VF): 3,1
Dimming de la Fuente de Alimentación: ON/OFF
Número de Luminarias en Magnetic Circuit Braker B16: <50
Corriente de Irrupción (A): 20
Duración de Impulso (μ s): 110

DIMENSIONES

L - Longitud (mm): 110
W - Anchura (mm): 110
H - Altura (mm): 110
Peso Neto (kg): 0.7