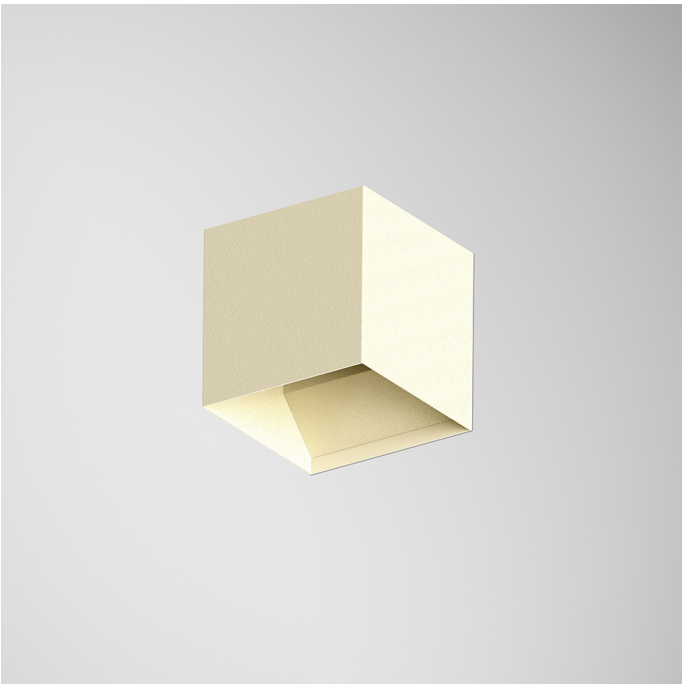
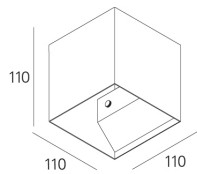
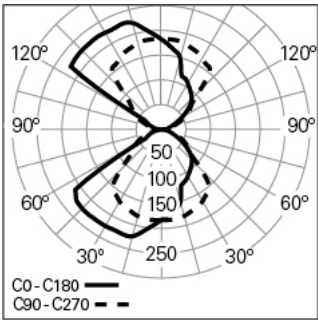


VISA Q110 HF 830 0 90°+ 90° LO  
ILUMINACIÓN ARQUITECTÓNICA

90220L101E00390



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 830 0 90°+ 90° LO

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: Sahara (0)  
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): 3

Tensión de Red: 220-240V-50/60Hz  
Factor de Potencia ( $\lambda$ ): 0,88  
Flujo Luminoso de la Luminaria (lm): 127  
Eficacia de la Luminaria (lm/W): 42  
Unified Glare Rating (UGR): <13  
Vida Útil Media del LED: 50.000h @ L80, B10, Ta 25°C  
CCT - Temperatura de Color (K): 3000  
Índice de Reproducción Cromática (CRI): >80  
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): 2,9  
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 ( $\mu$ s): 110

DIMENSIONES

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