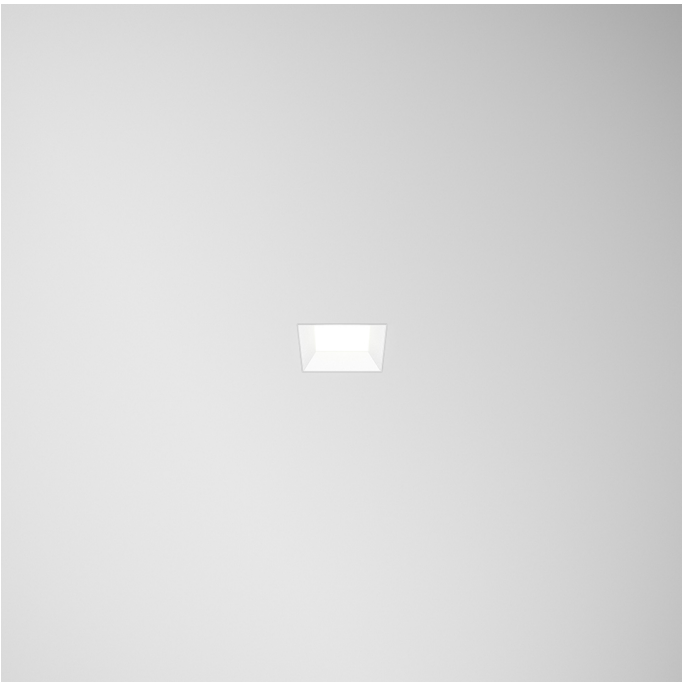
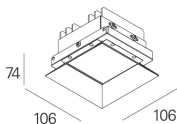
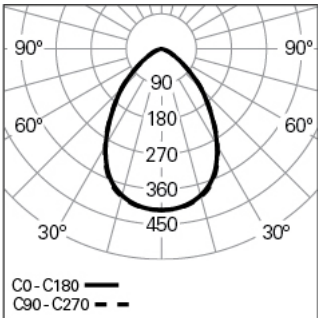


HOLI SQ /T Q106 PRISM+ 830 W LO  
ILUMINACIÓN ARQUITECTÓNICA

90223L1060W0300



Distribución de la luz



L=106mm

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

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

HOLI SQ /T Q106 PRISM+ 830 W LO

CARACTERÍSTICAS

**Tipología de la Luminaria:** Downlight cuadrado  
**Módulo de la Luminaria:** Individua  
**Clase de Aislamiento:** III  
**Índice de Protección (IP):** 40  
**Temperatura Ambiente de Funcionament (°C):** ]-5, 25[  
**Sistema de Fijación:** Pre-marco trimless  
**Garantía (años):** 5

MATERIALES

**Material del Cuerpo:** Chapa de acero  
**Material del Aro:** Chapa de acero  
**Acabado:** Pintado en epoxi-poliéster  
**Color:** Blanco (W)  
**Resistencia al Hilo Incandescente (°C):** 650

SISTEMA ÓPTICO

**Sistema Óptico:** PRISM+ - Difusor microprismático  
**Distribución de la Luz:** Directa  
**Haz de Luz (°):** 76

DADOS TÉCNICOS

**Fuente de Luz:** LED

**Potencia Total (W):** 7

**Factor de Potencia (λ):** 1

**Flujo Luminoso de la Luminaria (lm):** 725

**Eficacia de la Luminaria (lm/W):** 104

**Unified Glare Rating (UGR):** <19

**Vida Útil Media del LED:** 72.000h @ L70, 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:** E

**Forward Voltage Range del Módulo LED (VF):** 33

**Corriente de la luminaria (mA):** 200

DIMENSIONES

**L - Longitud (mm):** 106  
**W - Anchura (mm):** 106  
**H - Altura (mm):** 74  
**D - Dimensiones de Empotramiento (mm):** 114x114  
**H - Altura de Empotramiento (mm):** 84  
**Peso Neto (kg):** 0.7

NOTAS

• Para completar el producto es necesario añadir fuente de alimentación y pre-marco. Por favor solicítelo por separado.