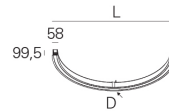


CONCEPT S 35 /E 180° LEFT D0780 HF 840 N MID/END
ILUMINACIÓN ARQUITECTÓNICA

90713L008EN0098

**Distribución de la luz**

L=780mm

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO**Áreas de Aplicación:** Arquitectural, Oficinas, Hoteles y viviendas, Espacios públicos, Tiendas, Arte y Cultura, Educación, Salud y bienestar**Tipo de Aplicación:** Empotrar**Fuente de Alimentación Incluida:** Sí**Fuente de Alimentación:** Driver LED 220-240VAC-50/60Hz**CONCEPT S 35 /E 180° LEFT D0780 HF 840 N MID/END****CARACTERÍSTICAS****Tipología de la Luminaria:** Luminaria curva 1/2 180°**Módulo de la Luminaria:** Intermedio / Final (MID/END)**Orientación de la Luminaria:** Right**Clase de Aislamiento:** I**Índice de Protección (IP):** 40**Temperatura Ambiente de Funcionament (°C):**]-5, 25[**Sistema de Fijación:** Niveladores**Espesor del techo (mm):** 1-25**Garantía (años):** 5**Punto de Entrada del Cable de Alimentación:** Atrás**MATERIALES****Material del Cuerpo:** Perfil de aluminio extruido**Acabado:** Pintado en epoxi-poliéster**Color:** Jungle (N)**Resistencia al Hilo Incandescente (°C):** 960**SISTEMA ÓPTICO****Sistema Óptico:** bFLEX - Difusor opal**Distribución de la Luz:** Directa**Haz de Luz (°):** 111**DADOS TÉCNICOS****Fuente de Luz:** LED**Potencia Total (W):** 36**Tensión de Red:** 220-240V-50/60Hz**Factor de Potencia (λ):** 0,96**Flujo Luminoso de la Luminaria (lm):** 3301**Eficacia de la Luminaria (lm/W):** 92**Vida Útil Media del LED:** 70.000h @ L90, B10, Ta 25°C**CCT - Temperatura de Color (K):** 4000**Índice de Reproducción Cromática (CRI):** >80**Tolerancia Cromática (MacAdam step):** <3**Forward Voltage Range del Módulo LED (VF):** 24V DC**Dimming de la Fuente de Alimentación:** ON/OFF**Número de Luminarias en Magnetic Circuit Braker B16:** <45**DIMENSIONES****L - Longitud (mm):** 780**W - Anchura (mm):** 58**H - Altura (mm):** 99.5**D - Diámetro (mm):** 780**NOTAS**

- Para completar el producto individual es necesario añadir difusor bFLEX y Start Kit. Por favor solicítelo por separado;
- Para completar una línea, es necesario un difusor bFLEX, Start Kit y kit de unión. Por favor solicítelo por separado;
- Las dimensiones no incluyen Start Kit. Para completar la dimensión empotrada de la línea, incremente 6 mm a la longitud de corte;
- Para dimensiones de corte, consulte las instrucciones de montaje del producto o en nuestro sitio web;
- El nivel de ruido es inferior a 20 dB, inferior al nivel medio de ruido en entornos como bibliotecas y salas de lectura.