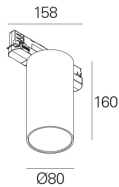
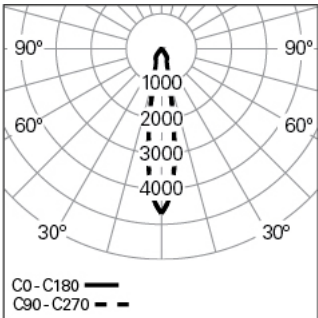


FOCUS 2 D80 PB HF 830 W 15° HO  
ILUMINACIÓN ARQUITECTÓNICA

90763L080EW0315



Distribución de la luz



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Áreas de Aplicación: Oficinas, Hoteles y viviendas, Espacios públicos, Tiendas, Educación, Salud y bienestar  
Tipo de Aplicación: Raíl y proyector  
Fuente de Alimentación Incluida: Sí  
Fuente de Alimentación: Driver LED 220-240VAC-50/60Hz

FOCUS 2 D80 PB HF 830 W 15° HO

CARACTERÍSTICAS

Tipología de la Luminaria: Downlight redondo  
Módulo de la Luminaria: Individua  
Clase de Aislamiento: II  
Índice de Protección (IP): 20  
Temperatura Ambiente de Funcionament (°C): ]-5, 25[  
Garantía (años): 5

MATERIALES

Material del Cuerpo: Aluminio  
Acabado: Pintado en epoxi-poliéster  
Color: Blanco (W)  
Resistencia al Hilo Incandescente (°C): 650

SISTEMA ÓPTICO

Sistema Óptico: Narrow - Haz estrecho  
Distribución de la Luz: Directa  
Haz de Luz (°): 18  
Orientable: Inclinación / Rotación

DADOS TÉCNICOS

Fuente de Luz: LED

Potencia Total (W): 23  
Tensión de Red: 220-240V-50/60Hz  
Factor de Potencia (λ): 0,95  
Flujo Luminoso de la Luminaria (lm): 2956  
Eficacia de la Luminaria (lm/W): 129  
Unified Glare Rating (UGR): <22  
Vida Útil Media del LED: 50.000h @ L80, B10, Ta 25°C  
CCT - Temperatura de Color (K): 3000  
Seguridad fotobiológica según la norma IEC 62471: No Disponible  
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): 34,2  
Dimming de la Fuente de Alimentación: ON/OFF  
Número de Luminarias en Magnetic Circuit Braker B16: <44  
Corriente de Irrupción (A): 11  
Duración de Impulso (µs): 244

DIMENSIONES

H - Altura (mm): 160  
D - Diámetro (mm): 80  
Peso Neto (kg): 0.8