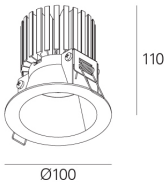
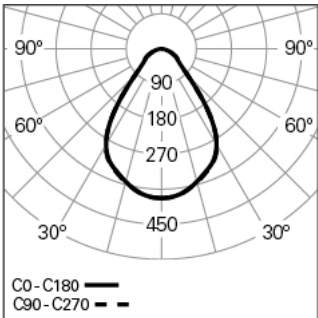


VEGA IP /E D100 LIGHT+ 930 W MO
ILUMINACIÓN ARQUITECTÓNICA

90575L0110W0300



Distribución de la luz



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

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

VEGA IP /E D100 LIGHT+ 930 W MO

CARACTERÍSTICAS

Tipología de la Luminaria: Downlight redondo
Clase de Aislamiento: III
Índice de Protección (IP): 40/65
Temperatura Ambiente de Funcionament (°C):]-5, 25[
Espesor del techo (mm): 1-25
Garantía (años): 5

MATERIALES

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

SISTEMA ÓPTICO

Sistema Óptico: LIGHT+ - Difusor opal
Distribución de la Luz: Directa
Haz de Luz (°): 75

DADOS TÉCNICOS

Fuente de Luz: LED
Potencia Total (W): 8

Factor de Potencia (λ): 1
Flujo Luminoso de la Luminaria (lm): 783
Eficacia de la Luminaria (lm/W): 98
Unified Glare Rating (UGR): <22
Vida Útil Media del LED: 66.000h @ L90, B10, Ta 25°C
CCT - Temperatura de Color (K): 3000
Índice de Reproducción Cromática (CRI): >90
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): 250

DIMENSIONES

H - Altura (mm): 112
D - Diámetro (mm): 100
D - Dimensiones de Empotramiento (mm): 85
H - Altura de Empotramiento (mm): 120
Peso Neto (kg): 0.5

NOTAS

• Para completar el producto es necesario añadir driver LED. Por favor solicítelo por separado.