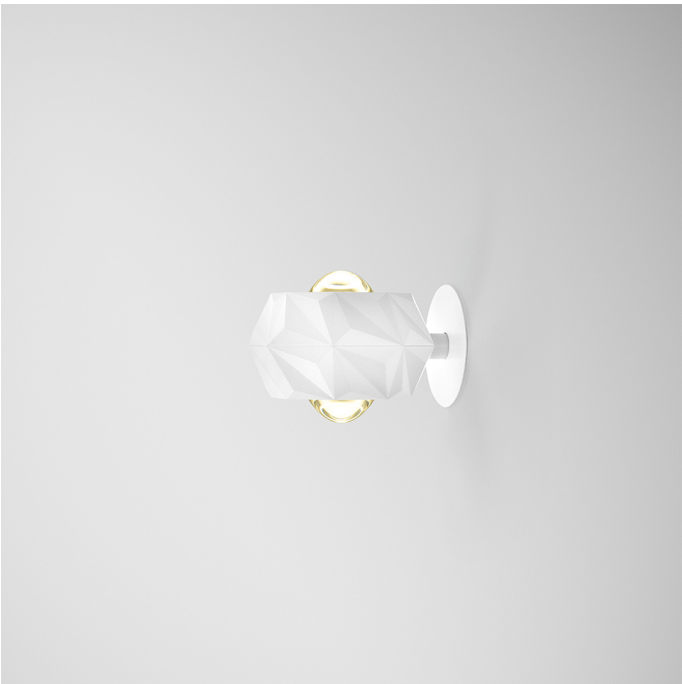
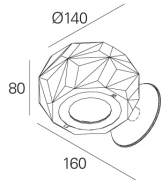
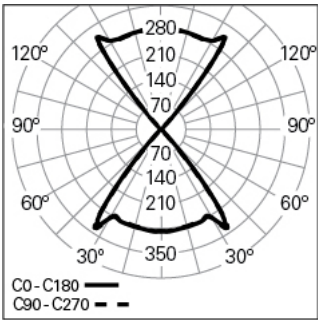


6TH ELEMENT /W D/I D140 930 W 80°/80°
ILUMINACIÓN ARQUITECTÓNICA

90279L0160W0B80



Distribución de la luz



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: No

6TH ELEMENT /W D/I D140 930 W 80°/80°

CARACTERÍSTICAS

Tipología de la Luminaria: Downlight redondo
Módulo de la Luminaria: Individua
Clase de Aislamiento: III
Índice de Protección (IP): 40
Temperatura Ambiente de Funcionament (°C):]-5, 25[
Garantía (años): 5
Punto de Entrada del Cable de Alimentación: Atrás

MATERIALES

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

SISTEMA ÓPTICO

Sistema Óptico: Lente
Distribución de la Luz: Directa / Indirecta
Haz de Luz (°): 78/78
Orientable: Rotación

DADOS TÉCNICOS

Fuente de Luz: LED

Potencia Total (W): 17
Factor de Potencia (λ): 1
Flujo Luminoso de la Luminaria (lm): 2059
Eficacia de la Luminaria (lm/W): 121
Unified Glare Rating (UGR): <22
Vida Útil Media del LED: 50.000h @ L80, 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): 34,4
Corriente de la luminaria (mA): 500

DIMENSIONES

L - Longitud (mm): 175
W - Anchura (mm): 140
H - Altura (mm): 80

NOTAS

• Para completar el producto es necesario pedir la base de alimentación por separado.