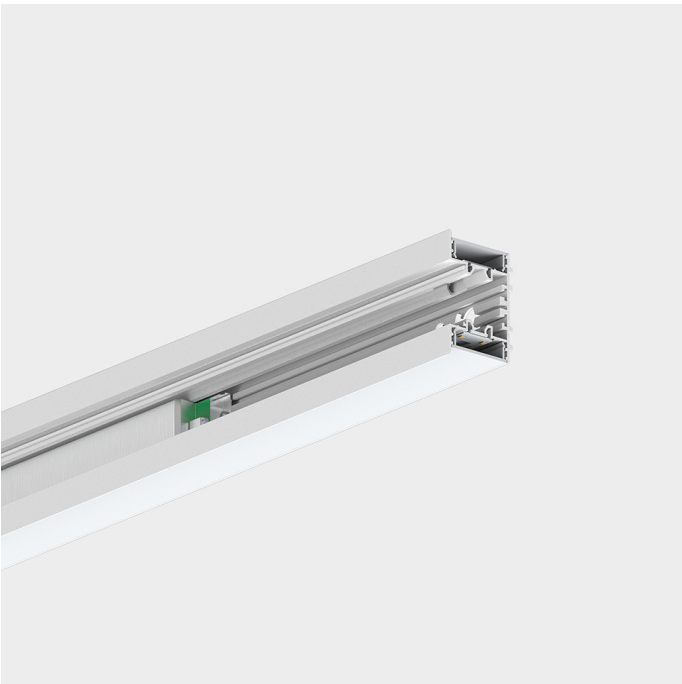
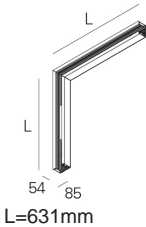
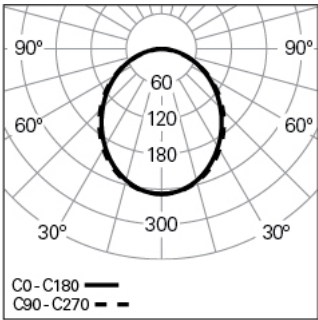


REBA 50 /W INT IND VRT L631W631 BLINE DALI 840 HO
SISTEMAS Y PERFILES DE ALUMINIO

90518V004HW0000



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

REBA 50 /W INT IND VRT L631W631 BLINE DALI 840 HO

CARACTERÍSTICAS

Tipología de la Luminaria: Luminaria lineal
Módulo de la Luminaria: Ángulo vertical (VRT)
Clase de Aislamiento: I
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: Perfil de aluminio extruido
Acabado: Pintado en epoxi-poliéster
Color: Blanco (W)
Resistencia al Hilo Incandescente (°C): 960

SISTEMA ÓPTICO

Sistema Óptico: bLINE - Difusor opal
Distribución de la Luz: Indirecta

DADOS TÉCNICOS

Potencia Total (W): 31
Factor de Potencia (λ): 0,95
Flujo Luminoso de la Luminaria (lm): 3362

Eficacia de la Luminaria (lm/W): 108
Seguridad fotobiológica según la norma IEC 62471: Grupo de riesgo 0 - Exento (RG0)
Vida Útil Media del LED [Indirecta]: 80.000h @ L90, B10, Ta 25°C
CCT - Temperatura de Color (K) - [Indirecta]: 4000
Índice de Reproducción Cromática (CRI) [Indirecta]: >80
Tolerancia Cromática (MacAdam step) [Indirecta]: <3
La Fuente de Luz contenida en este Producto es de Clase Energética [Indirecta]: C
Dimming de la Fuente de Alimentación [Indirecta]: DALI 2

DIMENSIONES

L - Longitud (mm): 631
W - Anchura (mm): 54
H - Altura (mm): 85
Peso Neto (kg): 2.5

NOTAS

• Para completar el producto, es necesario pedir el perfil interior por separado.