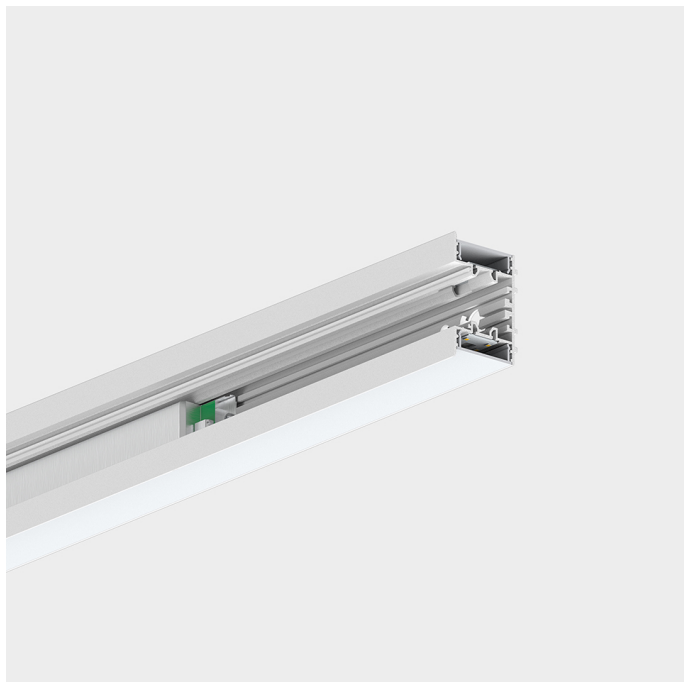


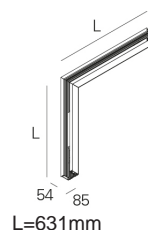
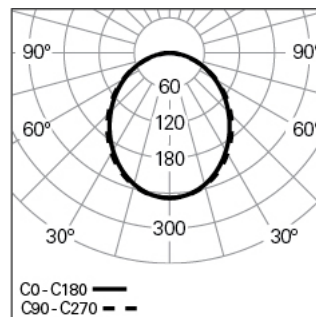
## REBA 50 /W INT IND VRT L631W631 BLINE DALI 840 HO

90518V004HW0000

SISTEMAS Y PERFILES DE ALUMINIO



## 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 Funcionamiento (°C):** ]-5, 25[

**Garantía (años):** 5

**Punto de Entrada del Cable de Alimentación:** Atrás

**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

## 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 ( $\lambda$ ):** 0,95

**Flujo Luminoso de la Luminaria (lm):** 3362

## NOTAS

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