

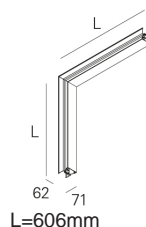
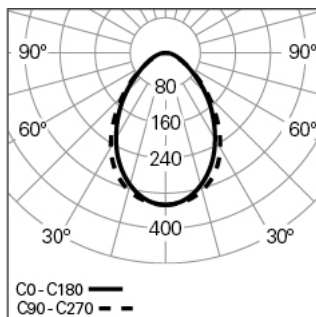
## REBA 65 INT VRT L606W606 SYM BGLARE HF 830 HO

90502V004EW0300

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:** Superficie, Suspend

**Fuente de Alimentación Incluida:** No

## REBA 65 INT VRT L606W606 SYM BGLARE HF 830 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

## MATERIALES

**Material del Cuerpo:** Perfil de aluminio extruido

**Acabado:** Pintado en epoxi-poliéster

**Color:** Blanco (W)

**Resistencia al Hilo Incandescente (°C):** 850

## SISTEMA ÓPTICO

**Sistema Óptico:** bGLARE - Difusor microprismático

**Distribución de la Luz:** Directa

**Haz de Luz (°):** 80

## DADOS TÉCNICOS

**Fuente de Luz:** LED

**Potencia Total (W):** 30

**Tensión de Red:** 220-240V-50/60Hz

**Factor de Potencia ( $\lambda$ ):** 0,92

**Flujo Luminoso de la Luminaria (lm):** 3013

**Eficacia de la Luminaria (lm/W):** 100

**Unified Glare Rating (UGR):** <19

**Vida Útil Media del LED:** 80.000h @ L90, B10, Ta 25°C

**CCT - Temperatura de Color (K):** 3000

**Índice de Reproducción Cromática (CRI):** >80

**Tolerancia Cromática (MacAdam step):** <3

**La Fuente de Luz contenida en este Producto es de Clase Energética: B**

**Forward Voltage Range del Módulo LED (VF):** 32,2

**Dimming de la Fuente de Alimentación:** ON/OFF

**Sistema Central de Baterías (VDC):** 176-280

**Número de Luminarias en Magnetic Circuit Braker B16:** <25

**Corriente de Irrupción (A):** 24

**Duración de Impulso ( $\mu$ s):** 194

## DIMENSIONES

**L - Longitud (mm):** 606

**W - Anchura (mm):** 62

**H - Altura (mm):** 71

**Peso Neto (kg):** 1.82

## NOTAS

- Para completar el producto, es necesario pedir el perfil interior por separado;
- Para la versión suspendida, es necesario pedir suspensiones, cable y base de alimentación por separado.