

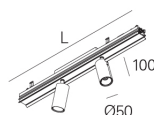
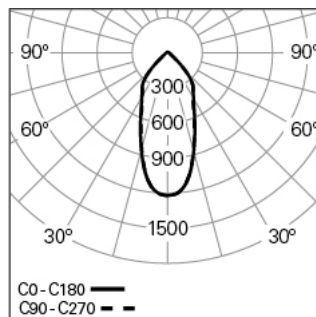
## REBA 50 BOPTICS INT L0638 SPOT 2 DALI 940 B/B 50° LO

90742L002HB0AB5

SISTEMAS Y PERFILES DE ALUMINIO



## Distribución de la luz



L=638mm

## 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 50 BOPTICS INT L0638 SPOT 2 DALI 940 B/B 50° LO

## CARACTERÍSTICAS

**Tipología de la Luminaria:** Luminaria lineal

**Módulo de la Luminaria:** Individua

**Clase de Aislamiento:** I

**Índice de Protección (IP):** 20

**Temperatura Ambiente de Funcionament (°C):** ]-5, 25[

**Garantía (años):** 5

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

**Tensión de Red:** 220-240V-50/60Hz

**Factor de Potencia ( $\lambda$ ):** 0,85

**Flujo Luminoso de la Luminaria (lm):** 1448

**Eficacia de la Luminaria (lm/W):** 111

**Unified Glare Rating (UGR):** <25

**Vida Útil Media del LED:** 86.000h @ L80, B10, Ta 25°C

**CCT - Temperatura de Color (K):** 4000

**Seguridad fotobiológica según la norma IEC 62471:** No Disponible

**Índice de Reproducción Cromática (CRI):** >90

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

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

**Forward Voltage Range del Módulo LED (VF):** 33,4

**Dimming de la Fuente de Alimentación:** DALI 2

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

**Número de Luminarias en Magnetic Circuit Braker B16:** <50

**Corriente de Irrupción (A):** 21

**Duración de Impulso ( $\mu$ s):** 115

## MATERIALES

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

**Acabado:** Pintado en epoxi-poliéster

**Color:** Negro (B)/Negro (B)

**Resistencia al Hilo Incandescente (°C):** 650

## DIMENSIONES

**L - Longitud (mm):** 638

**W - Anchura (mm):** 46.5

**H - Altura (mm):** 66.5

## SISTEMA ÓPTICO

**Sistema Óptico:** PB - Reflector brillante

**Distribución de la Luz:** Directa

**Haz de Luz (°):** 43

## 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.

## DADOS TÉCNICOS

**Fuente de Luz:** LED

**Potencia Total (W):** 13