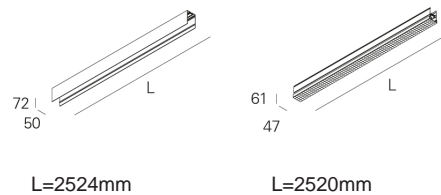
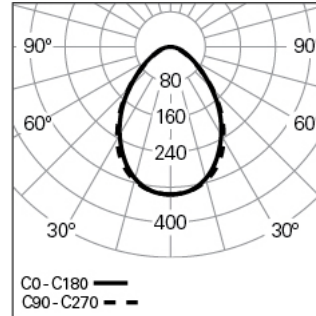


**REBA 50 EXT LINE L2524 W MID**  
**REBA 50 INT L2524 SYM BGLARE HF K3 830 HO**  
 SISTEMAS Y PERFILES DE ALUMINIO

**90505L0090W0000**  
**90498L009EW3300**

**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:** Sí

**Fuente de Alimentación:** Driver LED 220-240VAC-50/60Hz

**Clase de Aislamiento:** I

**Índice de Protección (IP):** 40

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

**Garantía (años):** 5

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

**Acabado:** Pintado en epoxi-poliéster

**REBA 50 EXT LINE L2524 W MID****CARACTERÍSTICAS**

**Tipología de la Luminaria:** Luminaria lineal

**Módulo de la Luminaria:** Intermedio (MID)

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

**MATERIALES**

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

**Acabado:** Pintado en epoxi-poliéster

**Color:** Blanco (W)

**DIMENSIONES**

**L - Longitud (mm):** 2524

**W - Anchura (mm):** 50

**H - Altura (mm):** 72

**Peso Neto (kg):** 2.8

**MATERIALES**

**Color:** Blanco (W)

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

**SISTEMA ÓPTICO**

**Sistema Óptico:** bGLARE - Difusor microprismático

**Distribución de la Luz:** Directa

**Haz de Luz (°):** 81

**DADOS TÉCNICOS**

**Fuente de Luz:** LED

**Potencia Total (W):** 65

**Tensión de Red:** 220-240V-50/60Hz

**Factor de Potencia (λ):** 0,94

**Flujo Luminoso de la Luminaria (lm):** 6891

**Eficacia de la Luminaria (lm/W):** 106

**Kit de Emergencia:** 3

**Unified Glare Rating (UGR):** <22

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

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

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

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

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

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

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

**REBA 50 INT L2524 SYM BGLARE HF K3 830 HO****CARACTERÍSTICAS**

**Tipología de la Luminaria:** Luminaria lineal

**Módulo de la Luminaria:** Individua, Intermedio (MID), Inicial / Final

(SRT/END)

**REBA 50 EXT LINE L2524 W MID**  
**REBA 50 INT L2524 SYM BGLARE HF K3 830 HO**

**90505L0090W0000**  
**90498L009EW3300**

SISTEMAS Y PERFILES DE ALUMINIO

---

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

**Número de Luminarias en Magnetic Circuit Braker B16:** <12

**Corriente de Irrupción (A):** 24

**Duración de Impulso (µs):** 194

### DIMENSIONES

**L - Longitud (mm):** 2520

**W - Anchura (mm):** 47

**H - Altura (mm):** 64

**Peso Neto (kg):** 3.88

### NOTAS

- Para la versión suspendida, es necesario pedir suspensiones, cable y base de alimentación por separado;
- Para completar una línea, es necesario un Start Kit, cableado de línea continua y kit de unión. Por favor solicítelo por separado;
- Las dimensiones no incluyen el star kit. Incremente 6 mm a la longitud para completar la línea;
- La longitud máxima de línea con un solo punto de alimentación es de 30000 mm.