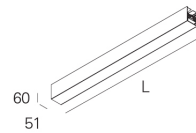
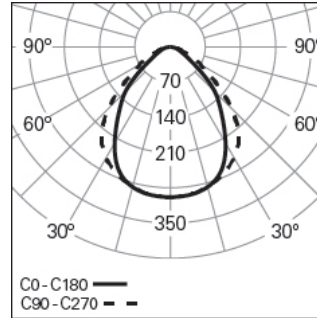


**REBA 50 LITE LINE L1500 BGLARE HF 830 G**  
SISTEMAS Y PERFILES DE ALUMINIO

**90885L015EG0300**



**Distribución de la luz**



L=1402mm

**DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO**

**Áreas de Aplicación:** Oficinas, Hoteles y viviendas, Espacios públicos, Tiendas, Educación, Salud y bienestar  
**Tipo de Aplicación:** Suspender  
**Fuente de Alimentación Incluida:** Sí  
**Fuente de Alimentación:** Driver LED 220-240VAC-50/60Hz

**REBA 50 LITE LINE L1500 BGLARE HF 830 G**

**CARACTERÍSTICAS**

**Tipología de la Luminaria:** Luminaria lineal  
**Módulo de la Luminaria:** Intermedio (MID)  
**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:** Gris (G)  
**Resistencia al Hilo Incandescente (°C):** 850

**SISTEMA ÓPTICO**

**Sistema Óptico:** bGLARE - Difusor microprismático  
**Distribución de la Luz:** Directa  
**Haz de Luz (°):** 85

**DADOS TÉCNICOS**

**Fuente de Luz:** LED

**Potencia Total (W):** 19  
**Tensión de Red:** 220-240V-50/60Hz  
**Factor de Potencia (λ):** 0,96  
**Flujo Luminoso de la Luminaria (lm):** 1891  
**Eficacia de la Luminaria (lm/W):** 100  
**Unified Glare Rating (UGR):** <22  
**Vida Útil Media del LED:** 80.000h @ L80, B10, Ta 25°C  
**CCT - Temperatura de Color (K):** 3000  
**Seguridad fotobiológica según la norma IEC 62471:** Grupo de riesgo 1 - Riesgo bajo (RG1)  
**Índice de Reproducción Cromática (CRI):** >80  
**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):** 84,7  
**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):** 25  
**Duración de Impulso (µs):** 250

**DIMENSIONES**

**L - Longitud (mm):** 1402  
**W - Anchura (mm):** 51  
**H - Altura (mm):** 60  
**Peso Neto (kg):** 2.4

**NOTAS**

- Para completar el producto, es necesario pedir kit de suspenión y kit de alimentación por separado;
- Las dimensiones no incluyen el star kit. Incremente 6 mm a la longitud para completar la línea.