

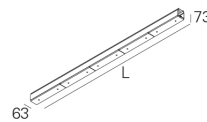
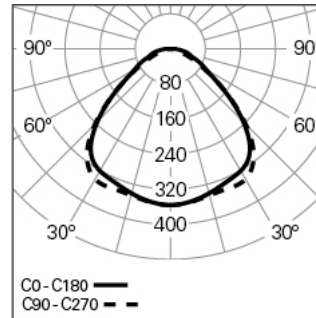
## PAS LINE L2870 SYM DALI 830 G LO

REGLETAS & CARRIL DE ALUMBRADO

90774L010HG0300



### Distribución de la luz



L=2870mm

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

**Áreas de Aplicación:** Espacios públicos, Tiendas  
**Tipo de Aplicación:** Suspender  
**Fuente de Alimentación Incluida:** Sí  
**Fuente de Alimentación:** Driver LED 220-240VAC-50/60Hz

### PAS LINE L2870 SYM DALI 830 G LO

#### CARACTERÍSTICAS

**Tipología de la Luminaria:** Luminaria rectangular  
**Módulo de la Luminaria:** Intermedio (MID)  
**Clase de Aislamiento:** I  
**Índice de Protección (IP):** 20  
**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:** Gris (G)  
**Resistencia al Hilo Incandescente (°C):** 650

#### SISTEMA ÓPTICO

**Sistema Óptico:** Lente  
**Distribución de la Luz:** Directa  
**Haz de Luz (°):** 100

#### DADOS TÉCNICOS

**Fuente de Luz:** LED  
**Potencia Total (W):** 98

**Tensión de Red:** 220-240V-50/60Hz  
**Factor de Potencia ( $\lambda$ ):** 0,98  
**Flujo Luminoso de la Luminaria (lm):** 15162  
**Eficacia de la Luminaria (lm/W):** 155  
**United Glare Rating (UGR):** <25  
**Vida Útil Media del LED:** 80.000h @ L80, B10, Ta 25°C  
**CCT - Temperatura de Color (K):** 3000  
**Índice de Reproducción Cromática (CRI):** >80  
**Tolerancia Cromática (MacAdam step):** <3  
**Forward Voltage Range del Módulo LED (VF):** 30,1  
**Dimming de la Fuente de Alimentación:** DALI 2  
**Sistema Central de Baterías (VDC):** 176-280  
**Número de Luminarias en Magnetic Circuit Braker B16:** <14  
**Corriente de Irrupción (A):** 24  
**Duración de Impulso ( $\mu$ s):** 194

#### DIMENSIONES

**L - Longitud (mm):** 2870  
**W - Anchura (mm):** 63  
**H - Altura (mm):** 73

#### NOTAS

- Para la versión suspendida, es necesario pedir suspensiones por separado;
- Para completar una línea, es necesario un Start Kit, cableado de línea continua y kit de unión. Por favor solicítelo por separado;
- En la longitud de L2870 mm, sólo mitad de la luminaria es equipada con kit emergencia;
- Las dimensiones no incluyen el star kit. Incremente 1 mm a la longitud para completar la línea;
- La longitud máxima de línea con un solo punto de alimentación es de 30000 mm.