



Luminaria Espejo

- Luminarias para baño con elegante diseño
- Protección IP44, adecuada para instalación en baños
- Distintas longitudes disponibles
- Excelente uniformidad de iluminación
- Interruptor CCT integrado para selección de color (3000K-4000K)



Especificaciones

| Código artículo | Descripción de artículo | Equivalencia (W) | Potencia (W) | Lumen | Eficacia (lm/W) | CCT (K) | Ángulo del haz de luz | RAEE | Peso Neto (kg/pc) |
|-----------------|------------------------------------|------------------|--------------|-------|-----------------|---------|-----------------------|------|-------------------|
| On-Off | | | | | | | | | |
| 521028002700 | LEDLinear-Bali L900 12W-830/840-WH | TL 1x18W | 12 | 1440 | 120 | 3K/4K | 160 | 0.5 | 0.8 |

Información sobre el embalaje

| Artículo | | | Caja | | | |
|-----------------|------------------------------------|--------------------|----------------------------|--------------------|---------------|---------|
| Código artículo | Descripción de artículo | Código HS de la UE | Dimensiones (mm) (LxAnxAI) | Peso Bruto (kg/pc) | EAN | Pc/caja |
| 521028002700 | LEDLinear-Bali L900 12W-830/840-WH | 94051190 | 920x97x66 | 0.93 | 6941491775104 | 1 |

Especificaciones técnicas

| | |
|---|----------------|
| Vida útil (L70) | 50.000 h |
| Ciclos de encendido/apagado | 100.000 |
| Regulabilidad | On-Off |
| Color de la carcasa | Blanco RAL9003 |
| IRC | > 80 |
| Grado de protección (IP) | IP44 |
| Grado de resistencia (IK) | IK02 |
| Clase de protección | I |
| Grupo de riesgo (EN 62471) | RG0 |
| Controlador incluido | Correcto |
| Prueba de hilo incandescente | 750 °C |
| Tasa de fallo del controlador (con 5,000 horas) | ≤ 1 % |
| Factor de potencia | ≥ 0,9 |

Suministro eléctrico

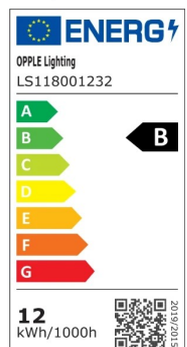
| | |
|-----------------------|-------------|
| Frecuencia | 50 - 60 Hz |
| Voltaje AC | 220 - 240 V |
| voltaje de entrada CC | No |

Propiedades

| | |
|------------------------|---------------|
| Material de la carcasa | Plástico |
| Material óptico | Policarbonato |

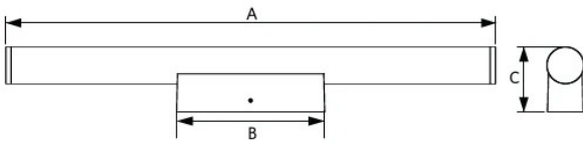
Condiciones de aplicación

| | |
|---------------------------|-------------|
| Temperatura operativa | -10 ~ 45 °C |
| Temperatura de aplicación | 25 °C |
| Entorno de almacenamiento | -25 ~ 50 °C |

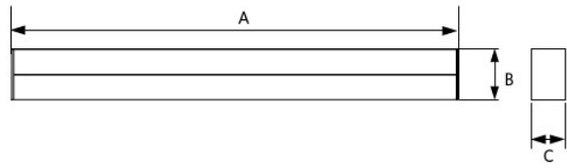


Esquema de dimensiones (mm)

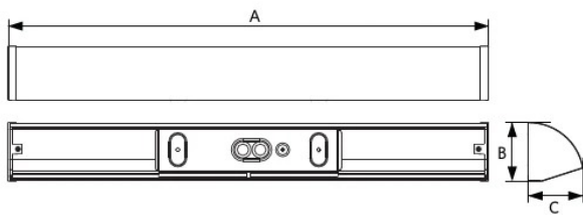
| Ball | A | B | C |
|------|-----|-----|----|
| 8W | 600 | 182 | 82 |
| 12W | 900 | 182 | 82 |



| Type | A | B | C |
|------|-----|----|----|
| 12W | 600 | 72 | 46 |
| 20W | 900 | 72 | 46 |



| Java | A | B | C |
|------|-----|----|----|
| 10W | 580 | 72 | 66 |



Datos fotométricos

