



TIRAS ALTA EFICIENCIA

Tira de LED Lavov de la familia con una potencia de 4.8W/m y un ángulo de apertura del haz de 120°. Dimensiones PCB 8mm x 5m trimmable 100 mm, 80 LED/m .Con un flujo luminoso total de 528lm/m y una eficacia luminosa de 110lm/W. CCT 3000K. CRI>90 Full spectrum.

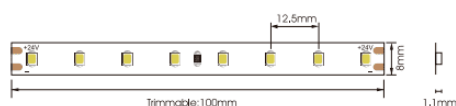
| | |
|-------------------------|---|
| Código artículo | 86.LS03.1300.9F |
| Tipo de producto | Indoor |
| Categoría | Tiras LED |
| Familia | TIRAS ALTA EFICIENCIA |
| Pictograms | <div style="display: flex; gap: 5px;"> <div style="border: 1px solid gray; padding: 2px;">CRI 80</div> <div style="border: 1px solid gray; padding: 2px;">Driver EXCL.</div> <div style="border: 1px solid gray; padding: 2px;">IP 20</div> <div style="border: 1px solid gray; padding: 2px;">50000h L70B10</div> </div> |

| | |
|-------------------------------------|-------------------------|
| Producto | |
| Potencia real (W) | 4.8 |
| Flujo luminoso real (lm) | 528 |
| Eficacia luminosa (lm/W) | 110 |
| Ángulo de apertura | 120 |
| Life time (h) | 50000h L70B11 |
| IP | 20 |
| Driver incluido | no |
| Light source | LED |
| Type of LED | 2835 SMD |
| Temperatura de color (K) | 3000 |
| Consistencia de color (SDCM) | SDCM<4 |
| CRI | 90 Full spectrum |

Dimensions

Product dimensions (mm) **PCB 8mm x 5m trimmable 100 mm, 80 LED/m**

Esquema



Curva fotométrica

