



TIRAS ALTA EFICIENCIA

Tira de LED Lavov de la familia con una potencia de 19.2W/m y un ángulo de apertura del haz de 120°. Dimensiones PCB 10mm x 5m trimmable 50 mm, 160 LED/m .Con un flujo luminoso total de 2592lm/m y una eficacia luminosa de 135lm/W. CCT 2700K. CRI>80.

| | |
|-------------------------|------------------------------|
| Código artículo | 86.LS03.6200.80 |
| Tipo de producto | Indoor |
| Categoría | Tiras LED |
| Familia | TIRAS ALTA EFICIENCIA |
| Pictograms | |

| | |
|-------------------------------------|----------------------|
| Producto | |
| Potencia real (W) | 19.2 |
| Flujo luminoso real (lm) | 2592 |
| Eficacia luminosa (lm/W) | 135 |
| Ángulo de apertura | 120 |
| Tiempo de vida | 50000h L70B10 |
| IP | 20 |
| Driver incluido | no |
| Fuente de luz | LED |
| Tipo de LED | 2835 SMD |
| Temperatura de color (K) | 2700 |
| Consistencia de color (SDCM) | SDCM3 |
| CRI | 80 |

Dimensions

Product dimensions (mm) PCB 10mm x 5m trimmable 50 mm, 160 LED/m

Esquema

