

7 W/m 24V



CARACTERÍSTICAS

- Led 2835
- Ángulo de apertura 120°
- Alimentación 24Vdc
- Dimable (PWM)
- PCB doble cara
- Flexible y recortable
- Rollos de 5m
- Vida útil: 30.000h
- ta: -20°C... +40°C
- tc: 60°C
- 2 años de garantía

APLICACIONES

- Iluminación Indirecta
- Señalización
- Publicidad

NORMATIVA

- EN 62031
- EN 62471
- RoHS



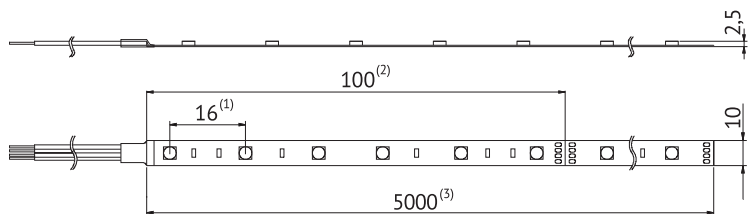
Datos técnicos

| Referencia | Código | Color de la luz | Longitud Onda | lm/m | lm/W | LED/m | Grado IP |
|-----------------------|------------|-----------------|---------------|------|------|-------|----------|
| LN-07-Y-24V | 1100000150 | Ámbar | 585-595 | 168 | 24 | 60 | 20 |
| LN-07-R-24V | 1100000151 | Rojo | 620-630 | 315 | 45 | 60 | 20 |
| LN-07-G-24V | 1100000152 | Verde | 520-525 | 735 | 105 | 60 | 20 |
| LN-07-B-24V | 1100000153 | Azul | 465-470 | 119 | 17 | 60 | 20 |
| LN-07-Y-24V-65 | 1100000155 | Ámbar | 585-595 | 168 | 24 | 60 | 65 |
| LN-07-R-24V-65 | 1100000156 | Rojo | 620-630 | 315 | 45 | 60 | 65 |
| LN-07-G-24V-65 | 1100000157 | Verde | 520-525 | 735 | 105 | 60 | 65 |
| LN-07-B-24V-65 | 1100000158 | Azul | 465-470 | 119 | 17 | 60 | 65 |

Rango de tolerancia de la potencia y lm/m: ±10%

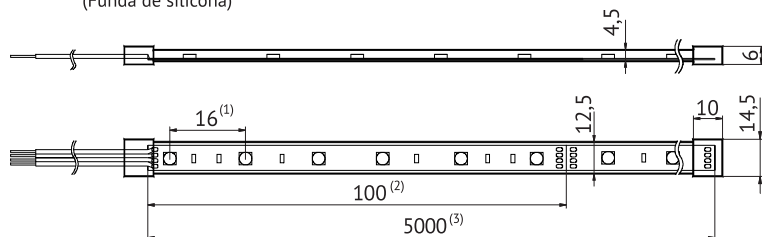
Dimensiones

IP20



IP65

(Funda de silicona)



- (1) Distancia entre LED.
- (2) Distancia entre puntos de corte (cada 6 LED).
- (3) Rollo de 5m suministrado con cables de 20cm en ambos extremos, soldados y protegidos con termoretráctil. Adhesivo 3M óptimo para pegar sobre superficies lisas.

