

11W/m

24V

nuipek



**Conexión de hasta 20m sin caídas de tensión**

**APLICACIONES**

- Iluminación Indirecta
- Señalización
- Publicidad

**NORMATIVA**

- EN 62031
- EN 62471
- RoHS



**CARACTERÍSTICAS**

- Led 2835 Epistar
- Ángulo de apertura 120°
- IRC > 80
- Alimentación 24Vdc
- Dimable (PWM)
- **PCB con 4 onzas de cobre**
- **Regulación de corriente constante**
- Flexible y recortable
- **Rollos de 40m**
- Vida útil: 50.000h
- ta: -20°C... +40°C
- tc: 60°C
- 3 años de garantía

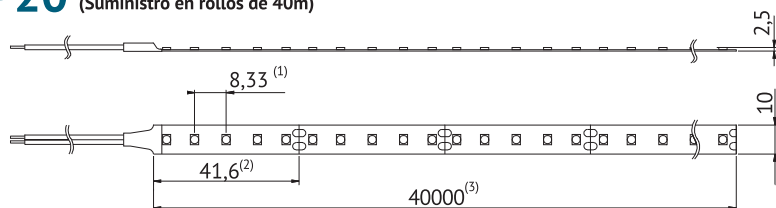
**Datos técnicos**

Referencia	Código	Color de la luz	lm/m	lm/W	LED/m	Grado IP
LL-11-4200-24V	1100000971	Blanco neutro 4200K	800	72	120	20
LL-11-3000-24V	1100000970	Blanco cálido 3000K	770	70	120	20
LL-11-4200-24V-67	1100000981	Blanco neutro 4200K	800	72	120	67
LL-11-3000-24V-67	1100000980	Blanco cálido 3000K	770	70	120	67

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

**Dimensiones**

**IP20** (Suministro en rollos de 40m)



- (1) Distancia entre LED.
- (2) Distancia entre puntos de corte (cada 5 LED).
- (3) Rollo de 40m suministrado con cables de 20cm en ambos extremos, soldados y protegidos con termoretráctil. Adhesivo 3M óptimo para pegar sobre superficies lisas.

**IP67** (Funda de silicona extrusionada)

