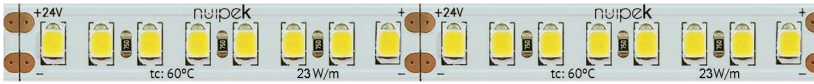


23 W/m

24V

nuipek



**CARACTERÍSTICAS**

- Led 2835 0,5W alta luminosidad
- Ángulo de apertura 120°
- IRC > 80
- Alimentación 24Vdc
- Dimable (PWM)
- PCB doble cara de alta densidad (3 Oz)
- Flexible y recortable
- Rollos de 5m
- Vida útil: 50.000h
- ta: -20°C... +40°C
- tc: 60°C
- 3 años de garantía

**Puntos no visibles con nuestra gama de perfiles de aluminio. No recomendada con perfiles microsup, microemp, supline y empline: necesaria más superficie de disipación.**

**APLICACIONES**

- Iluminación Indirecta
- Señalización
- Publicidad

**NORMATIVA**

- EN 62031
- EN 62471
- RoHS



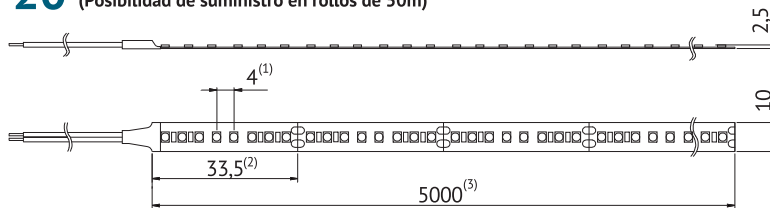
**Datos técnicos**

Referencia	Código	Color de la luz	lm/m	lm/W	LED/m	Grado IP
<b>LN-23-6500-24V</b>	1100000463	Blanco frío 6500K	3680	160	240	20
<b>LN-23-4000-24V</b>	1100000464	Blanco neutro 4000K	3496	152	240	20
<b>LN-23-3000-24V</b>	1100000465	Blanco cálido 3000K	3289	143	240	20
<b>LN-23-2700-24V</b>	1100000466	Blanco cálido 2700K	3220	140	240	20
<b>LN-23-6500-24V-65</b>	1100000563	Blanco frío 6500K	3680	160	240	65
<b>LN-23-4000-24V-65</b>	1100000564	Blanco neutro 4000K	3496	152	240	65
<b>LN-23-3000-24V-65</b>	1100000565	Blanco cálido 3000K	3289	143	240	65
<b>LN-23-2700-24V-65</b>	1100000566	Blanco cálido 2700K	3220	140	240	65

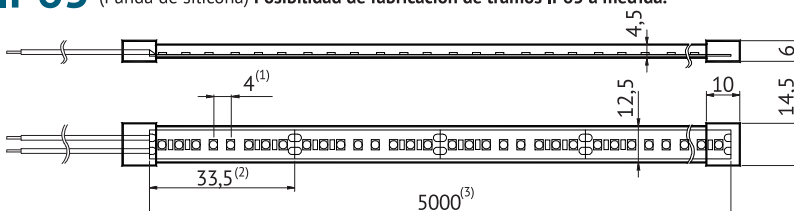
Rango de tolerancia de la potencia y lm/m: ±10%

**Dimensiones**

**IP20** (Posibilidad de suministro en rollos de 50m)



**IP65** (Funda de silicona) Posibilidad de fabricación de tramos IP65 a medida.



- (1) Distancia entre LED.
- (2) Distancia entre puntos de corte (cada 8 LED).
- (3) Rollo de 5m suministrado con cables de 15cm en ambos extremos, soldados y protegidos con termoretráctil. Adhesivo 3M óptimo para pegar sobre superficies lisas.

