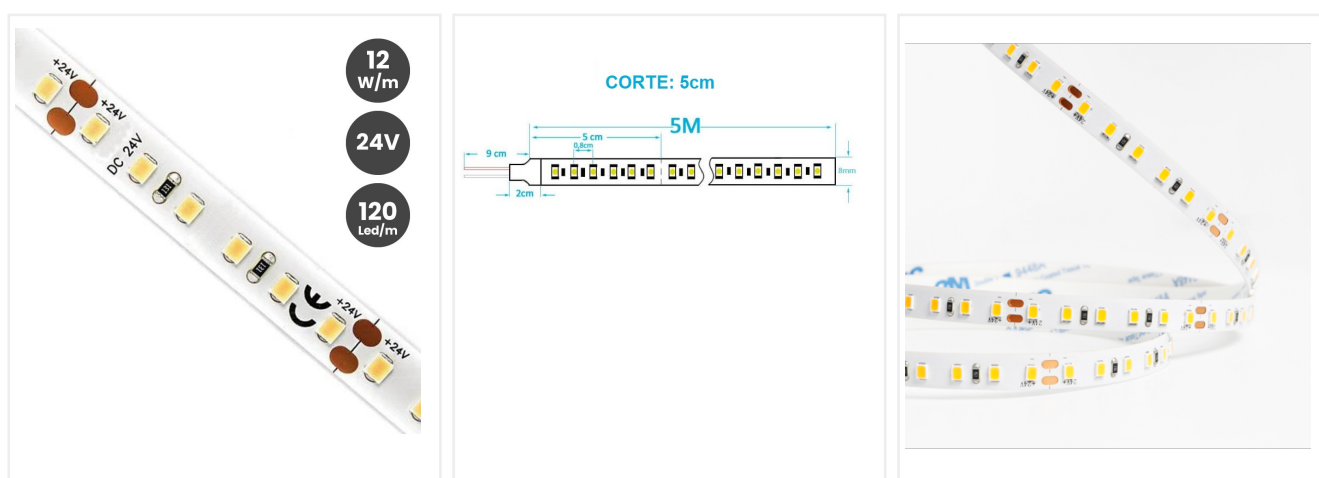


Tira LED 12W/m 24V 120LED/m 1.680Lm IP20 Rollo 5 metros

Referencia: 71986

Galería de Imágenes



Especificaciones Técnicas

| | |
|------------------------------------|-----------------------------------|
| Potencia nominal | 12W/m |
| Tensión Nominal | 24V |
| Temperatura de Luz | 2.200K - 2.700K - 4.000K - 5.700K |
| CRI -Índice Reproducción Cromática | >80 |
| Angulo de Apertura (°) | 120° |
| Dimable / Regulable | Si |
| Eficacia Diodo LED (Lm/W) | 140 Lm/W |
| Eficacia luminosa (Lm/W) | 120 Lm/W |

| | |
|------------------------------------|-----------------|
| Tipo de Diodo Led | SMD 2835 |
| Numero de Diodos | 120 diodos/m |
| Luminosidad | 1.440 Lm/metro |
| Certificados | CE - ROHS |
| Grado de IP | IP20 - interior |
| Rango Temperatura (°C) | -20°C ~ +55°C |
| Ciclos de Encendidos | 100.000 |
| Vida Estimada Diodo LED (H) | 50.000 H |
| Material de Construcción | PCB |
| Medidas Exteriores | 8*5000 mm |
| Medidas de Corte | ? cada 5 cm |
| Garantía años | 3 años |