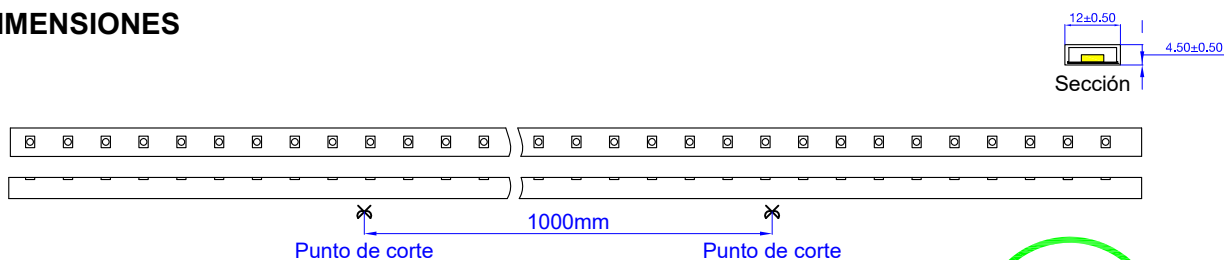
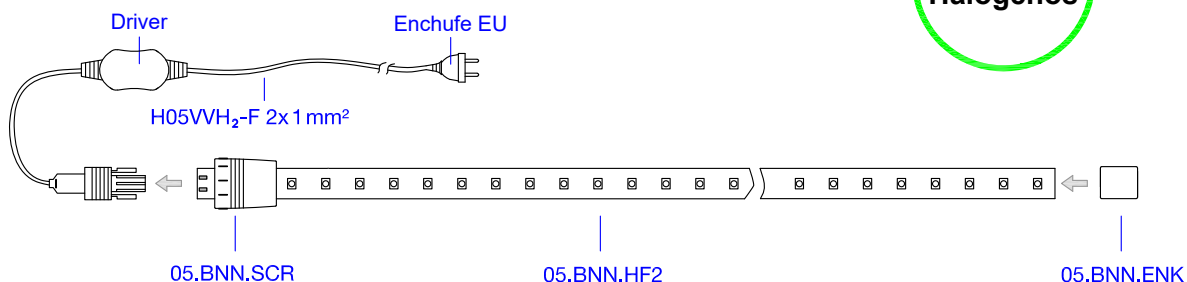


DIMENSIONES



PREPARACIÓN

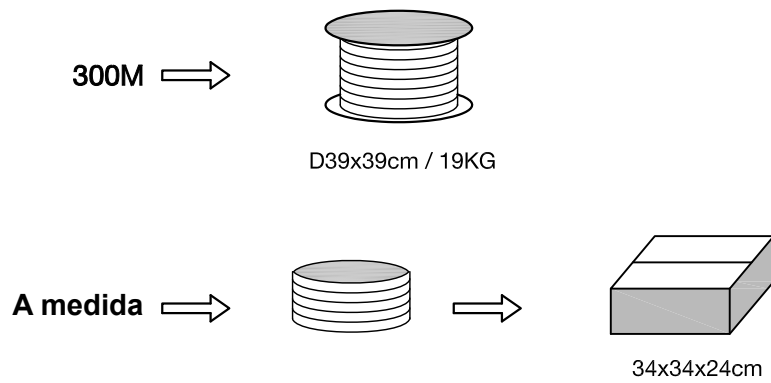


Sin Halógenos

DATOS TÉCNICOS

Modelo	Diodos/m	Punto de corte	Longitud máxima	Material de revestimiento
05.BNN.HF2	60	Cada 1m	100m	Silicona
Voltaje	Potencia/m	Lúmenes	Ra	Temperatura de trabajo
230VAC±10%, 50/60Hz	8W±10%	600lm±10%	80	-15°C a +45°C
Temperatura de color	Nivel de protección	Modelo LED	Ángulo de iluminación	Vida útil
6500K	IP65	SMD5050	120°	30.000 horas

EMBALAJE



ADVERTENCIAS

No doblar bruscamente

No encender mientras esté enrollado por peligro de sobrecalentamiento