

ecolite®

Innovación™
que ilumina



FICHA
TÉCNICA
CINTA LED SMD SMART



Cinta LED SMD SMART

Ref.STR2835-120P



INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

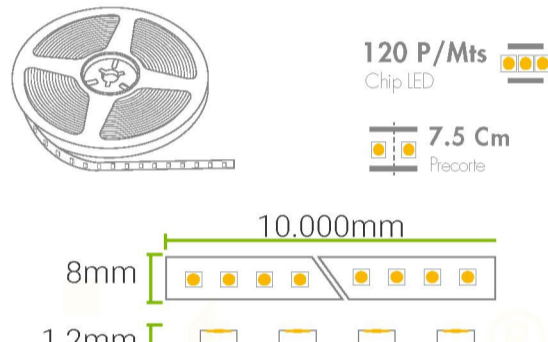
INFORMACIÓN ELÉCTRICA

POTENCIA	10W/Mt
VOLTAJE FRECUENCIA	DC24V
TIPO DE LED	SMD
CLASE DE AISLAMIENTO	3
DIMERIZABLE	Si (A través de app/Control)
TIPO DE CONTROL	Remoto y vía App
INFORMACIÓN ÓPTICA	
TEMP. DE COLOR [Graduable]	1.600K - 25.000K
IRC	80Ra
EFICIENCIA LUMINOSA	7Lm/W
FLUJO LUMINOSO	70Lm/M
ÁNGULO DE APERTURA	120°
VIDA ÚTIL	50.000h

INFORMACIÓN FÍSICA

ROLLO	10 Mts
DIMENSIONES	8(A)x1.2(H)x10.000(L) mm
LÍNEA DE CORTE	7.5 Cm
GRADO DE PROTECCIÓN	IP20
TIPO DE MONTAJE	Sobrepuerto Incrustado
TEMP. DE TRABAJO	-20°C + 40°C

ESQUEMA



CINTA LED SMART



La cinta LED Smart brinda una iluminación avanzada y personalizable. Para que funcione de manera óptima, es importante conectar la fuente de alimentación (Ref. DR24VTY) y el HUB Zigbee (Ref. ECOSHBT).

El HUB Zigbee facilita una comunicación eficaz y sólida entre la fuente de alimentación y la cinta LED. Una vez que los dispositivos estén conectados y configurados en la aplicación correspondiente, podrá disfrutar y controlar la cinta LED desde los controles, la app o utilizando comandos de voz con asistentes de voz.

CONTROLES



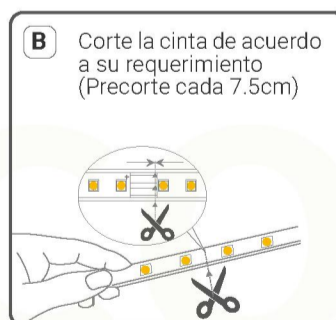
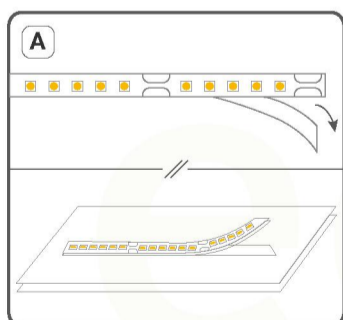
APLICACIONES



ASISTENTES DE VOZ



INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN



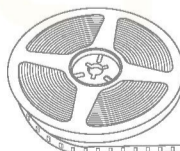
A. Retire el adhesivo de doble cara en la parte posterior de la cinta LED poco a poco y péguéla en la superficie de instalación. Luego, Limpie la superficie de instalación, asegurándose de que esté libre de polvo y nivelada. Coloque la tira de luces de manera que la superficie luminosa quede despejada y sin obstrucciones.

FUENTE DE ALIMENTACIÓN PARA CINTA SMART

REFERENCIA: DR24VTY
POTENCIA 100w
VOLTAJE DC24V



Cinta LED Smart



Entrada AC



RETI LAP
REGLAMENTO TÉCNICO DE ILUMINACIÓN
Y ALUMBRADO PÚBLICO

ecolite®
www.ecolite.com.co