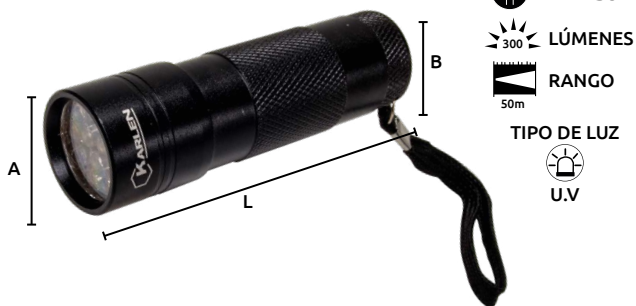


Lámpara U.V. portátil 12 LED's



Características:

- Material: Cuerpo de aleación de aluminio de alta calidad
- Luz negra UV-A de 395 nm
- Mango antideslizante
- Peso aproximado: 62g
- Uso versátil: es perfecta para revelar orina seca y manchas de mascotas, insectos, para autenticar elementos de seguridad en papel o documentos (como billetes, identificaciones, etc.)

Características eléctricas:

- 3 Baterías AAA

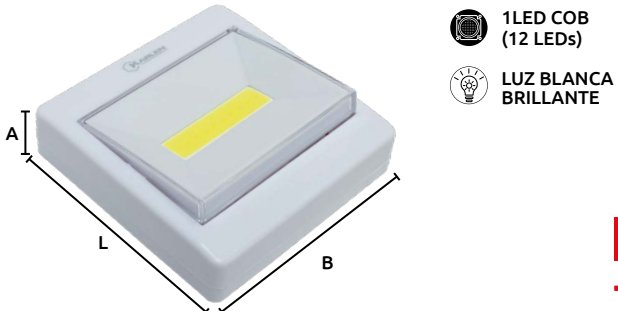


8 HRS DE DURACIÓN **NO INCLUYE BATERÍAS**

Código	Número	A	B	L	Precio
15LAMPAR279CH	TS-FL1097	3 cm	2.7 cm	9 cm	\$139.20

Unidad: 1 Pieza Master: 1 Pieza

Lámpara de pared 1 LED COB



Características:

- Material: Plástico resistente
- Interruptor para encender/apagar
- Se puede fijar con adhesivo o tornillos en la parte trasera, incorpora dos imanes que permite adherirlo a superficies metálicas
- Peso aproximado: 68g
- Ideal para interiores

Características eléctricas:

- 3 Baterías AAA



4-6 HRS DE DURACIÓN **NO INCLUYE BATERÍAS**

Código	Número	A	B	L	Precio
15LAMPAR280CH	TS-NL003	3 cm	8 cm	10 cm	\$70.76

Unidad: 1 Pieza Master: 1 Pieza

Lámpara LED recargable con sensor 10 LED's



Características:

- Material: Plástico resistente
- Distancia de detección: 4-8 metros, se apaga después de 3 segundos sin movimiento
- Detección de amplio rango, ángulo del sensor 120°
- Peso aproximado: 55g

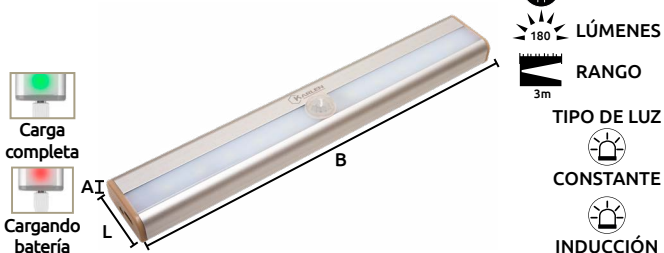


CABLE SALIDA USB

Código	Número	A	Medidas B	L	Precio
15LAMPAR281CH	TS-NL161	2.5 cm	7.3 cm	8.5 cm	\$248.24

Unidad: 1 Pieza Master: 1 Pieza

Lámpara LED recargable tipo barra con sensor 10 LED's



Características:

- Material: Aluminio y plástico resistente
- Distancia de detección: 3-5 metros, se apaga después de 15 segundos sin movimiento
- Detección de amplio rango, ángulo del sensor 120°
- Método del sensor: PIR
- Reverso con cinta magnética adhesiva
- Peso aproximado: 130g



CABLE SALIDA USB

Código	Número	A	Medidas B	L	Precio
15LAMPAR282CH	TS-NL034	1.6 cm	19 cm	3 cm	\$280.72

Unidad: 1 Pieza Master: 1 Pieza