

TECNOELECTRIC

FICHA TÉCNICA



FOTOCELDA

Modelo: **TE-FT2**

CARACTERÍSTICA	ESPECIFICACIÓN
Tensión de operación:	120 - 277 Vca
Corriente nominal:	5 - 8 A
Frecuencia:	60 Hz
Uso recomendado:	Uso Exterior

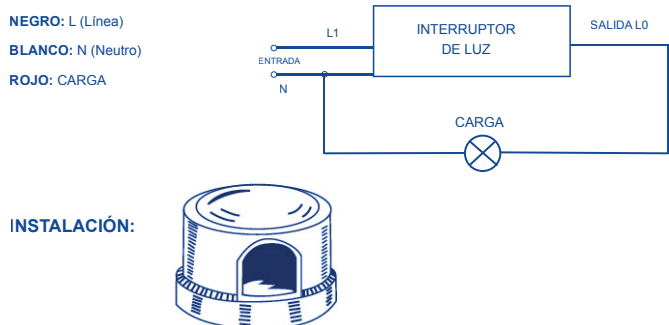
CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Encendido y apagado automático según la luz ambiental
- Diseño tipo twist-lock (enrchufable)
- Compatible con múltiples voltajes
- Uso para exteriores
- Alta confiabilidad y durabilidad
- Fácil instalación y reemplazo

TIPO DE CONEXIÓN

- Sistema: Enchufable (base twist-lock estándar)
- Contactos: Terminales metálicos integrados
- No requiere cableado directo

DIAGRAMA DE CONEXIÓN



ADVERTENCIA Y SEGURIDAD



ADVERTENCIA:

Desconectar la energía eléctrica antes de instalar

NOTA: Si tiene dudas sobre el uso del producto, no lo utilice y consulte a un profesional.