



## Fluorescente Ultravioleta 9W PLS-9WBLB OPALUX

# Descripción

Fuente de luz especializada que emite radiación ultravioleta ideal para aplicaciones en seguridad, detección, esterilización y efectos decorativos. Con una potencia de 9W, esta lámpara proporciona una iluminación uniforme y eficiente para espacios que requieren luz UV confiable y constante.

Fabricada con materiales de alta calidad, la PLS-9WBLB garantiza durabilidad y un rendimiento estable, siendo una excelente opción para uso profesional, comercial o industrial.

#### Características destacadas:

- Potencia de 9W: adecuada para aplicaciones UV estándar.
- Emisión de luz ultravioleta: ideal para detección y esterilización.
- · Compatibilidad con bases fluorescentes estándar.
- Diseño compacto y resistente.
- Larga vida útil y bajo consumo energético.
- Uso seguro y confiable en entornos profesionales.

#### Usos recomendados:

- Aplicaciones en seguridad y control de documentos.
- Uso en esterilización y limpieza UV.
- Efectos especiales en eventos, bares y discotecas.
- Detección de materiales fluorescentes en laboratorios.
- Uso en equipos de análisis y diagnóstico.

### **ESPECIFICACIONES**

MODELO PLS-9WBLB MARCA Opalux

TIPO Fluorescente Ultravioleta para Detector de Billetes OP-2138

AHORRADOR DE ENERGÍA 80%

VOLTAJE 220 V AC
TEMPERATURA DE TRABAJO-10° a 50° C
DIMENSIONES 16,5 x 3 cm



**HUMEDAD RELATIVA** <85%

Compatible con modelos:

COMPATIBILIDAD WT-2148

OP-2138

