

53518-UV LINTERNA RECARGABLE (LED) 110 V
53518-UV-220 LINTERNA RECARGABLE (LED) 220 V



- Gire el cuerpo de la linterna para hacer zoom la luz UV
- 3 Baterías triple A (AAA) para la linterna (se incluyen 3 baterías triple A)
- Vida útil de la batería: 3 a 5 horas continuas de detección de fugas
- Incluye lentes (gafas) de seguridad

ESPECIFICACIONES:

- LED de Alta Intensidad
- 154 - 170 $\mu\text{W}/\text{cm}^2$ lo cual es comparable a linterna UV de 50 watts
- 2 modos de iluminación: Alta iluminación y conservación de la batería
- Batería: Litio Li-Ion, descarga completa y descarga de corte de 4.2 y 2.75V



53512-UV LINTERNA UV MINI (LED)



- Bombillo de iluminación UV 12 LED
- Vida útil del bombillo 25000 horas
- Vida útil de la batería: 5 horas continuas de detección de fugas
- Baterías triple "A" (AAA)
- Cuerpo de aluminio con terminado anodizado Tipo III
- Incluye lentes (gafas) de seguridad
- Cuerpo de fácil agarre

53517-UV LINTERNA UV COMPACTA (LED)



- Bombillo de iluminación UV 17 LED
- Vida útil del bombillo 25000 horas
- Vida útil de la batería: 4 horas continuas de detección de fugas
- Baterías triple "A" (AAA)
- Cuerpo de aluminio con terminado anodizado Tipo III
- Incluye lentes (gafas) de seguridad
- Cuerpo de fácil agarre

53515 MACH IV LÁMPARA UV FLEXIBLE



La lámpara MACH IV flexible con luz UV tiene cuatro delanteras ultravioleta. Envía un resplandor brillante y fluorescente, consiguiendo entrar en áreas estrechas fácilmente. Incluye gafas de protección UV.

PATENTE NO. 6,647,761

53515-B Bombilla

53012 LINTERNA PIVOTANTE UV (12 V/100 WATIOS)



- Linterna – proyector pivotante 180° para zonas difíciles
- Se enciende instantáneamente pulsando el ON
- Construcción metálica robusta
- Incluye gafas de protección UV

53012-B Bombilla

53012-L Lente

53312 MINI LINTERNA UV (12 V/50 WATIOS)



- Alta intensidad
- Cable 16 pies (5 metros)
- Compacta y ligera
- Se enciende instantáneamente pulsando el ON
- Incluye gafas de protección UV



53312-B Bombilla

53312-L Lente



Mastercool®
 "World Class Quality"