



ANTORCHA IR 940

Cod: 11-106



Este iluminador, compacto y ligero, puede incorporarse a los dispositivos de Visión Nocturna para mejorar considerablemente la distancia de observación y la resolución de las imágenes.

Los iluminadores trabajan en el rango infrarrojo. El haz de luz emitida es invisible a simple vista y solo puede ser visible a través de un dispositivo de visión nocturna. Como resultado, un dispositivo de Visión Nocturna de 1ª generación con un iluminador incorporado supera a los equipos de segunda o tercera generación (sin luz residual). De la misma manera, equipos de 2º o 3º generación combinados con el iluminador garantizan un gran rendimiento, ya que mejoran considerablemente la distancia de observación y la resolución de las imágenes.



CARACTERÍSTICAS DESTACADAS

- ✓ Iluminación de largo alcance.
- ✓ Ángulo de iluminación ajustable.
- ✓ A prueba de golpes y resistentes al agua.
- ✓ Baterías estándar
- ✓ Compatible con gran variedad de dispositivos de visión nocturna.
- ✓ Compacto y ligero.
- ✓ Configuración de salida de potencia variable.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tipo de emisor	IR
Diámetro de la lente	24 mm
Potencia	200mW
Ajuste de potencia	30 mw (mín) - 200 mw (máx)
Longitud de onda	940nm
Ángulo de haz	5.7° - 10 °
Corriente	3V
Baterías	2xAA
Duración de la batería	2 horas
Tamaño	132 x 45 x 52 mm
Peso	140 / 190 g
Temperatura de operación	-20° - +40° C