



SISTEMA DE ILUMINAÇÃO MONTADO EM TRILHO TLR® RM 2 LASER

Lanterna longa de 1.000 lúmens com laser vermelho integrado

O TLR RM 2 Laser de perfil baixo apresenta um feixe mais estreito e de maior alcance. Ele foi projetado para produzir mais candela enquanto mantém a saída de lúmen. Os botões de pressão de operação independente e os pressostatos remotos proporcionam a segurança de saber que você sempre terá luz.

- 1.000 lúmens; 22.000 candelas; viga de 297m; funciona 1,5 horas (somente LED ou LED/Laser); estroboscópio funciona 3 horas
- Feixe HPL com candela aprimorada
- LED branco com laser vermelho integrado de 640-660nm; funciona 60 horas (apenas Laser)
- Chave seletora de modo para somente Laser, Somente Luz ou combinação Luz/Laser
- Possui botão de operação independente e pressostatos remotos
 - O pressostato remoto sai a 90°, proporcionando melhor roteamento dos fios e preservando o espaço do trilho
- O recurso Safe-off evita ativação acidental; economiza baterias
- A óptica projetada produz um feixe concentrado com iluminação periférica ideal
- Fixa-se com segurança em armas longas com trilhos MIL Standard 1913
- Embalado como um kit, oferecendo tudo o que você precisa para montar em sua arma longa; também disponível como um modelo "somente leve"
- Alimentado por (2) baterias de lítio CR123A (incluídas)
- Resistente à água IPX4
- Comprimento: 12,6 cm; Peso: 144,7 g com baterias
- Garantia vitalícia limitada

GUIA DE AJUSTE TLR

A faixa prateada que circunda a cabeça do TLR RM 2 Laser é uma marca registrada da Streamlight, Inc.

PRODUCT SPECIFICATIONS

High Lumens

1.000

Run Time

1,50

Beam Distance

297

Max Candela

22.000

Battery Type

CR123A Lítio

Battery Quantity

2

Length

4,97 Polegadas (12,62 Centímetros)

Weight

5,11 onças (144,87 gramas)

Colors

Preto