



FICHA TECNICA

Maglite MagCharger LED, linterna led recargable

La linterna MagCharger recargable insignia de Maglite finalmente se lanzó con un módulo LED de fábrica, y esta última entrada en la línea Maglite tiene 680 lúmenes de salida y un intenso haz puntual de 43,667 candelas. El MagCharger LED utiliza una batería NiMH de tamaño D y es una linterna de tamaño completo con 4,5 horas de tiempo de funcionamiento regulado en alta y 16 horas en baja. Cinco modos, incluidos potencia máxima, ahorro de energía, estroboscópico, SOS y momentáneo, están organizados en conjuntos de funciones programables por el usuario.

Salida: 680 lúmenes de alto, 170 lúmenes de bajo

Intensidad: 43.667 candelas

Duración: 4h 30min alta, 16h baja

Batería: Batería recargable NiMH

Longitud: 12,6"

Diámetro: bisel de 2,3", cuerpo de 1,5"

Peso con baterías: 28 oz.

Baterías

El MagCharger LED utiliza el mismo paquete de batería recargable que el MagCharger incandescente actualizado, que tiene un paquete de batería NiMH de 3500 mAh y una capacidad nominal de 1000 ciclos. Según los datos de la hoja de datos del OEM, esta no es una batería NiMH de autodescarga baja y debe cargarse cada dos meses para mantener la carga adecuada.