



Luz de trabajo LED con base magnética

#12-201

Especificaciones técnicas:

Especificación del LED: GREE XM-L2

Flujo luminoso: 500 lm

Vida útil de la bombilla: 50.000 horas.

NO SE PUEDE REEMPLAZAR.

Pilas necesarias: 3 de AA o

1 de litio 18650 (no incluidas)

Vida útil aproximada: AA = 3,5 horas,

Litio 18650 = 5,5 horas

Incluye: Base magnética, soporte del clip magnético, compartimentos para pilas AA y de litio, y cable USB.

Certificación: CE

Uso con 3 pilas AA:

Coloque 3 pilas AA en el compartimento conforme con los símbolos + - . Inserte esto en la luz según las flechas de dirección en el lado del compartimento, enrosque el tapón, y oprima el botón para encender/apagar la luz.

Uso con 1 pila de litio 18650:

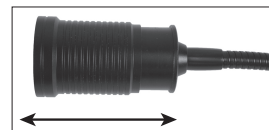
Quite el compartimento para pilas AA e instale el compartimento para pilas de litio. Inserte la pila de litio en el compartimento con el polo positivo + hacia adelante. Enrosque el tapón y luego oprima el botón para encender/apagar la luz.

Uso con cable USB y convertidor:

Quite toda pila del compartimento e instale el compartimento vacío en la luz de nuevo. Conecte el cable USB a la luz y enchúfela en un tomacorriente de 120V.

Ajuste de enfoque:

Se desliza el cuello delantero de la luz para ajustar el haz luminoso desde un área amplia a una pequeña. Cuando el cuello está hacia adelante, el haz se concentra para iluminación a larga distancia, o iluminación intensa a corta distancia. Cuando el cuello está hacia atrás, la forma del haz es redonda, para uso a corta distancia o para una gran área de iluminación.



Cargar:

PRECAUCIÓN: Se prohíbe el uso de este producto para cargar las 3 pilas AA secas. Sin embargo, este producto puede cargar una pila de litio 18650 directamente. Con la pila de litio instalada en la luz, introduzca el puerto USB del cargador en el puerto USB de la luz y conecte el enchufe del cargador a la fuente de alimentación. Así se cargará la pila de litio. No debe sobrecargar la pila ni opere la luz con la pila de litio y la conexión USB por tiempos prolongados, porque se podría dañar la pila y la luz. **NOTA:** El cable USB incluido con la luz necesita un convertidor de enchufe de 120V (no incluido) para funcionar. Este convertidor se



Clip de accesorio:

Un clip con posterior magnético se incluye como alternativa para montar en productos de acero. El clip puede funcionar como soporte, o se puede quitar de la luz.