

ML-NR20 (1 CARA / 2 CARA LED)

Especificaciones:

01. Carcasa de aleación de aluminio
02. Difusor de plástico transparente
03. Panel solar (2.4V/0.15 a 0.3W)
04. Batería recargable Un Ni-MH a prueba de calor (1.2V/600mAh)
05. Circuito impreso con función exceso de carga 6.
06. 3 x LED de máximo brillo
07. Intensidad de la luz y distancia de visión de: 8, 000 a 10, 000mcd y más de 300 m
08. Frecuencia del flash: 2 Hz o personalizable.
09. Modelo de funcionamiento: iluminación constante o intermitente. Depende de sus necesidades
10. Peso soportable: 30 Toneladas
11. Colores: verde, amarillo, rojo, azul, y blanco
12. Tiempo de trabajo: 50 a 60 horas sucesivamente tras la carga completa de la batería
13. Tiempo de carga: de cinco a seis horas / día
14. Temp. - 40 grados + 85 grados
15. Tiempo de vida: Tres a cinco años
16. Garantía: Un año
17. Fácil instalación, sin mantenimiento
18. Ahorra energía, sin gastos adicionales, no agresivo con el medio ambiente, contaminación nula
19. Fuente de energía basada en la energía Solar
20. Conmutación automática de brillo, enciende automáticamente en la noche y se apaga al amanecer
21. Alta visibilidad del LED para garantizar una conducción segura de noche.
22. Ideal para las carreteras, estacionamientos, carreteras y aplicaciones similares, aisladas o independientes del tráfico
23. Se sugiere ponerlos en el arcén de la carretera o línea media de protección.

