



Invented by a police officer, the amazing new Flash Led is an essential piece of equipment for police, firefighters, EMTs, rescue first responders, and members of emergency response teams, don't you think it would make sense to carry at least one with you on your car or bike in case of emergency?

This compact (3.95") light emits 360° of ultra-bright light from an array of 17 LEDs, visible for up to 1 miles away. Small enough to keep in a saddle bag, tank bag, or even those small under seat storage spaces that most bikes have.

With a Electronic Beacon drivers can gain the following benefits:

- **Superior Visibility:** Super-bright LED array can be seen for miles at night, but is bright enough to provide you extra protection during the day, as well.
- **360° Coverage:** units clipped to seats, saddlebags or backpacks can provide 360° coverage. Lateral illumination, a common weakness of other emergency lights, is provided.
- **Compact:** Flash Led is about the size of a hockey puck. They can be mounted or stored just about anywhere on your car or bike.
- **Versatile:** Flash Led can be used for traffic control, as a warning light, as a rescue beacon, and so on. Because they are watertight and non-reactive, they can be used in places where old-fashioned flares would be dangerous, such as in dry brush or in the presence of gasoline.
- Plus, you can use them while hiking, rollerblading, and many other sports and activities.

Technical specifications

Size 3.95" (10cm) length and width x 1.77" (4.5cm) tall

Weight Less than 6 oz. (170g) with battery

Shelf-Life 10 years

Buoyancy Positive (floats)

External Power 1 pc 6LR61 9V battery

Op. & Storage

Temps Fahrenheit: -40/-40 to 212/248 deg F

Celsius: -40/-40 to 100/110 deg C

Source 360 degree LED array: solid-state; no filament

Max. Run Times,

Flash Pattern:

#1 - Treble Flash

#2 - Top LED Flashlight

ON: just press the switch button; tap the button to change the patterns

OFF: press the switch button

Shock, vibration, and water-resistant.



Inventado por un oficial de policía, el nuevo Flash Ledt es un equipo esencial para la policía, los bomberos, los técnicos de emergencias médicas, los socorristas y los miembros de los equipos de respuesta a emergencias, ¿no crees que tendría sentido llevar al menos uno en tu vehículo o tu motocicleta en caso de emergencia?

Esta luz compacta (10cm) emite 360 ° de luz ultrabrillante desde una matriz de 17 LEDS, visibles a más de 1 km de distancia. Lo suficientemente pequeño como para guardarlo en la guantera, bolsa de depósito o incluso en los pequeños espacios de almacenamiento debajo del asiento que tienen la mayoría de motocicletas.

Con Flash Led, los conductores pueden obtener los siguientes beneficios:

- **Visibilidad superior:** La matriz de LED superbrillantes se puede ver a kilómetros de noche, pero también es lo suficientemente brillante para brindarle protección adicional durante el día.
- **Cobertura 360°:** Flash Led puede proporcionar una cobertura de 360°, proporcionando iluminación lateral, una debilidad común de otras luces de emergencia.
- **Compacto:** Flash Led es del tamaño de un disco de hockey. Se puede almacenar en cualquier lugar de su vehículo.
- **Versatil:** Flash Led se puede utilizar para el control del tráfico, como luz de advertencia, como baliza de rescate, etc. Debido a que son impermeables y no reactivos, se pueden usar en lugares donde las bengalas serían peligrosas, como en matorrales secos o en presencia de gasolina.
- Además, puede usarlos en muchas otras actividades.

Especificaciones técnicas

Tamaño 10 cm de largo y ancho x 4,5 cm de alto

Peso 170g con batería

Vida útil 10 años

Flotabilidad positiva (flota)

Alimentación externa: 1 batería 6LR61 de 9V

Op. y almacenamiento:

Temperaturas Fahrenheit: -40 / -40 a 212/248 grados F

Celsius: -40 / -40 a 100/110 grados C

Fuente matriz de LED de 360 grados: estado sólido; sin filamento

Patrones luminosos:

#1 - Ráfagas Flash

#2 - Luz superior blanca

ON: Simplemente presione el botón de encendido; toque el botón para cambiar los patrones.

OFF: Presione el botón de de encendido.

Resistente a golpes, vibraciones y agua.

Inventé par un policier, le nouveau Flash Ledt est un équipement essentiel pour la police, les pompiers, les ambulanciers, les premiers intervenants et les membres des équipes d'intervention d'urgence, ne pensez-vous pas qu'il serait logique de porter au moins un dans votre véhicule ou votre moto en cas d'urgence?

Esa lampe compacte (10cm) émet 360 ° de lumière ultra-brillante à partir d'une matrice de 17 LED, visible à plus d'1 km. Suffisamment petit pour tenir dans la boîte à gants, la sacoche de réservoir ou même les petits espaces de rangement sous le siège que l'on trouve sur la plupart des motos.

Avec Led Flash, les conducteurs peuvent bénéficier des avantages suivants:

- **Visibilité supérieure:** La matrice LED ultra-brillante peut être vue sur des kilomètres la nuit, mais elle est également suffisamment lumineuse pour vous offrir une protection supplémentaire pendant la journée.
- **Couverture à 360 °:** Le flash LED peut fournir une couverture à 360 °, fournissant un éclairage latéral, une faiblesse commune des autres lumières de secours.
- **Compact:** Flash Led a la taille d'une rondelle de hockey. Il peut être stocké n'importe où dans votre véhicule.
- **Polyvalent:** Le flash LED peut être utilisé pour le contrôle de la circulation, comme voyant d'avertissement, comme balise de sauvetage, etc. Parce qu'ils sont étanches et non réactifs, ils peuvent être utilisés dans des endroits où les torches seraient dangereuses, comme dans une brosse sèche ou en présence d'essence.
- En outre, vous pouvez les utiliser dans de nombreuses autres activités.

Spécifications techniques

Taille 10 cm de long et de large x 4,5 cm de haut

Poids 170g avec batterie

Durée de conservation 10 ans

Flottabilité positive (flotteurs)

Alimentation externe: 1 pile 6LR61 9V

Op. Et stockage:

Températures Fahrenheit: -40 / -40 à 212/248 degrés F

Celsius: -40 / -40 à 100/110 degrés C

Source de matrice LED à 360 degrés: état solide; pas de filament

Motif de flash:

#1 - Rafales flash

#2 - Lumière supérieure blanche

ON: Appuyez simplement sur le bouton d'alimentation; touchez le bouton pour changer les motifs.

OFF: Appuyez sur le bouton d'allumage.

Résistant aux chocs, aux vibrations et à l'eau.

Inventado por um policial, o novo Flash Ledt é um equipamento essencial para policiais, bombeiros, paramédicos, socorristas e membros de equipes de resposta a emergências, você não acha que faria sentido pelo menos transportar um em seu veículo ou sua motocicleta em caso de emergência?

Esta luz compacta (10 cm) emite 360 ° de luz ultrabrilhante de uma matriz de 17 LEDs, visível a mais de 1 km de distância. Pequeno o suficiente para ser armazenado no porta-luvas, bolsa de tanque ou até mesmo nos pequenos espaços de armazenamento embaixo do assento encontrados na maioria das motocicletas

Com Led Flash, os motoristas podem se beneficiar das seguintes vantagens:

- **Visibilidade superior:** A matriz de LED ultrabrilhante pode ser vista por quilômetros à noite, mas também é brilhante o suficiente para oferecer proteção extra durante o dia.
- **Cobertura de 360°:** O flash LED pode fornecer cobertura de 360 °, fornecendo iluminação lateral, um ponto fraco comum de outras luzes de emergência.
- **Compactar:** Flash Led é do tamanho de um disco de hóquei. Ele pode ser armazenado em qualquer lugar do seu veículo.
- **Versátil:** O flash LED pode ser usado para controle de tráfego, como uma luz de advertência, como um farol de resgate, etc. Por serem à prova d'água e não reativos, podem ser usados em locais onde as tochas seriam perigosas, como em um pincel seco ou na presença de gasolina.
- Além disso, você pode usá-los em muitas outras atividades.

Especificações técnicas

Tamanho 10 cm de comprimento e largura x 4,5 cm de altura

Peso 170g com bateria

Prazo de validade 10 anos

Flutuação positiva (flutuadores)

Fonte de alimentação externa: 1 bateria 6LR61 9V

Op. e armazenamento:

Températures Fahrenheit: -40 / -40 à 212/248 degrés F

Celsius: -40 / -40 à 100/110 degrés C

Fonte de matriz de LED de 360 graus: Estado sólido; sem filamento

Padrão de flash:

#1 - Explosões de flash

#2 - Luz superior branca

ON: Basta pressionar o botão liga / desliga; toque no botão para alterar os padrões.

OFF: Pressione o botão de ignição.

Resistente a choque, vibração e água.