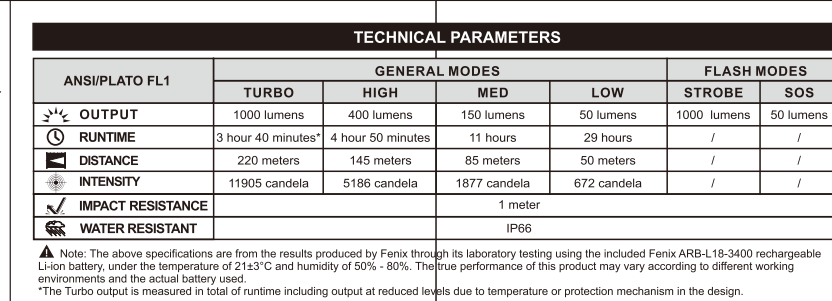
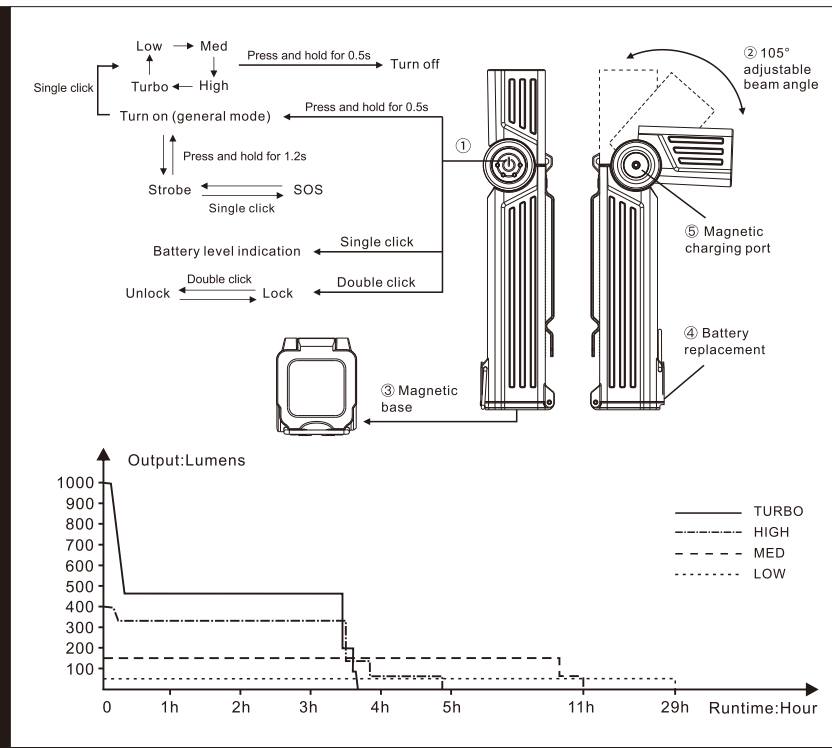


61.122.391.082/WT25R 说明书

八国语言说明书 /105G铜版纸/单黑双面印刷/风琴折5折再4折/225*490mm/A2



(ENGLISH)FENIX WT25R FLASHLIGHT

One CREE XP-L HI LED, with a lifespan of 50,000 hours.
1000 Lumens maximum output and 220 meters maximum beam distance.
105° adjustable head for use of different angles.
Magnetic base for hands-free use.
Magnetic charging with the included magnetic charging cable.
Includes a 3400 mAh 18650 rechargeable Li-ion battery.
Battery level indication for instant checking of remaining battery level.
Low-Load function avoids accidental activation.
Intelligent overheat protection against high surface temperature.
Intelligent memory circuit recalls the last used brightness level.
Weight: 4.83 oz / 137 g (including battery).
Size: 5.33" x 1.16" x 0.95" / 135.3 x 29.4 x 24.1 mm.

OPERATING INSTRUCTION 1

On/off: With the light switched off, press and hold the switch for 0.5 seconds to turn on the light. With the light switched on, press and hold the switch for 0.5 seconds to turn off the light.
Output Selection: In general mode, single click the switch to cycle through Low→Med→High→Turbo. In flash mode, single click the switch to cycle through Strobo→SOS.
Memory: In general mode, press and hold the switch for 1.2 seconds to enter the last used brightness level. In flash mode, press and hold the switch for 1.2 seconds to enter the last used flash mode.
Lock: With the light unswitched and switched off, double click the switch to lock the light, the light will blink once on low to indicate locked status. With the light switched on and switched on Low, double click the switch, the light will be unswitched and activated on Low. In locked status, clicking or pressing the switch will activate 2 one-second blinks on Low to indicate locked status.

INTELLIGENT MEMORY CIRCUIT

The light remembers the last selected output of general mode. When turned on again the previously used output of general mode will be recalled. Each time the flash mode is entered with strobe.

TECHNICAL PARAMETERS

ANSIPLATO FL1	TURBO	HIGH	MED	LOW	STROBE	SOS
光通量	1000 lumens	400 lumens	150 lumens	50 lumens	1000 lumens	50 lumens
照度	3 hours 40 minutes	4 hour 50 minutes	11 hours	29 hours	/	/
射程	220 meters	145 meters	85 meters	50 meters	/	/
光强	11905 candela	5186 candela	1877 candela	672 candela	/	/

USAGE AND MAINTENANCE

Disassembling the sealed head can cause damage to the light and void the warranty.
Fenix recommends using an excellent quality battery.
If the light will not be used for an extended period, remove the battery or the battery will be damaged by electrolyte leakage and battery explosion.
Lock the light to remove the battery to prevent accidental activation during storage or transportation.
Long-term use can result in O-ring wear. To maintain a proper water seal, replace the ring with an approved spare.
Periodic cleaning of the battery contacts improves the lamp's performance. Use only contact cleaner that causes the lamp to flicker, shine intermittently or even fail to illuminate for the following reasons:
A. The battery is overcharged.
B. The battery is old.
C. The battery is dirty.
Solution: Replace battery pack battery (Ensure battery is inserted according to the correct specifications).
The B. Breaks PCB board contact or other contacts are dirty.
Solution: Clean the contact points with a cotton swab soaked in rubbing alcohol.
If the above methods don't work, please contact your authorized distributor.

WARNING

This flashlight is a high-intensity lighting device capable of causing eye injury or blindness if used improperly. Avoid shining the flashlight directly into anyone's eyes.
This flashlight will accumulate a lot of heat when used on Turbo output level for extended periods. When the light reaches a temperature of 60°C or higher, the light will automatically step down a few lumens to reduce the temperature. When the temperature drops below 60°C, it will then allow you for the reactivation of Turbo mode.

TECHNICAL PARAMETERS

ANSIPLATO FL1	TURBO	HIGH	MED	LOW	STROBE	SOS
光通量	1000 lumens	400 lumens	150 lumens	50 lumens	1000 lumens	50 lumens
照度	3 hours 40 minutes	4 hour 50 minutes	11 hours	29 hours	/	/
射程	220 meters	145 meters	85 meters	50 meters	/	/
光强	11905 candela	5186 candela	1877 candela	672 candela	/	/

USAGE AND MAINTENANCE

Disassembling the sealed head can cause damage to the light and void the warranty.
Fenix recommends using an excellent quality battery.
If the light will not be used for an extended period, remove the battery or the battery will be damaged by electrolyte leakage and battery explosion.
Lock the light to remove the battery to prevent accidental activation during storage or transportation.
Long-term use can result in O-ring wear. To maintain a proper water seal, replace the ring with an approved spare.
Periodic cleaning of the battery contacts improves the lamp's performance. Use only contact cleaner that causes the lamp to flicker, shine intermittently or even fail to illuminate for the following reasons:
A. The battery is overcharged.
B. The battery is old.
C. The battery is dirty.
Solution: Replace battery pack battery (Ensure battery is inserted according to the correct specifications).
The B. Breaks PCB board contact or other contacts are dirty.
Solution: Clean the contact points with a cotton swab soaked in rubbing alcohol.
If the above methods don't work, please contact your authorized distributor.

WARNING

This flashlight is a high-intensity lighting device capable of causing eye injury or blindness if used improperly. Avoid shining the flashlight directly into anyone's eyes.
This flashlight will accumulate a lot of heat when used on Turbo output level for extended periods. When the light reaches a temperature of 60°C or higher, the light will automatically step down a few lumens to reduce the temperature. When the temperature drops below 60°C, it will then allow you for the reactivation of Turbo mode.

(中文)Fenix WT25R 手电

拥有 Cree XP-L HI LED，寿命长达 50000 小时。
最高亮度 1000 流明 (功率 4W)，最远射程 220 米。
105° 可调灯头，满足不同使用角度。
磁性底座，解放双手。
磁性充电，搭配磁性充电线。
内置 3400mAh 18650 可充电锂电池。
电量指示，随时查看剩余电量。
低负载功能，防止误触开关。
智能过热保护防止表面温度过高。
智能记忆电路，记忆上次使用亮度。
重量: 4.83 盎司 / 137 克 (含电池)。
尺寸: 5.33 英寸 x 1.16 英寸 x 0.95 英寸 / 135.3 x 29.4 x 24.1 毫米。

操作说明 1

开关: 灯关闭时，长按开关 0.5 秒即可开灯。灯亮时，长按开关 0.5 秒即可关灯。
输出选择: 灯关闭时，单击开关即可在低→中→高→涡轮之间切换。灯亮时，单击开关即可在 strobe→sos 之间切换。
记忆: 灯关闭时，长按开关 1.2 秒即可进入上次使用的亮度。灯亮时，长按开关 1.2 秒即可进入上次使用的闪光模式。
锁定: 灯关闭且未打开时，双击开关即可锁定灯，灯将以一次短闪来指示锁定状态。灯亮且处于低负载模式时，双击开关，灯将被关闭并激活低负载模式。在锁定状态下，单击或按下开关将激活两次 1 秒的短闪，以指示锁定状态。

智能记忆电路

手电筒会记忆上次使用的亮度。再次打开时，上次使用的亮度将被召回。每次进入闪光模式时，手电筒都会记忆上次使用的闪光模式。

技术参数

ANSIPLATO FL1	涡轮	高亮	中亮	低亮	strobe	SOS
光通量	1000流明	400流明	150流明	50流明	1000流明	50流明
照度	3小时40分钟	4小时50分钟	11小时	29小时	/	/
射程	220米	145米	85米	50米	/	/
光强	11905坎德拉	5186坎德拉	1877坎德拉	672坎德拉	/	/

使用与维护

拆卸密封头可能会导致手电筒损坏并使其保修失效。
建议使用优质电池，并且长时间不用时请取出电池并妥善保管。
如果手电筒长时间不用，请取出电池，否则电池可能会因电解液泄漏和电池爆炸而损坏。
锁定手电筒以取出电池，防止意外启动。
长期使用可能会导致 O 型圈磨损。为了保持良好的防水密封，请用批准的备件更换 O 型圈。
定期清洁电池触点可提高手电筒的性能。使用只会导致手电筒闪烁、间歇性或完全不工作的接触清洁剂。
如果上述方法无效，请联系您的授权经销商。

警告

这款手电筒是一种高强度照明设备，使用不当可能会导致眼睛受伤或失明。请勿将手电筒直射他人眼睛。
这款手电筒在长时间使用高亮度输出时会积累大量热量。当灯达到 60°C 或更高温度时，手电筒会自动降低亮度。当温度降至 60°C 以下时，您将可以重新激活高亮度输出模式。

智能记忆电路

手电筒会记忆上次使用的亮度。再次打开时，上次使用的亮度将被召回。每次进入闪光模式时，手电筒都会记忆上次使用的闪光模式。

PARAMETRI TECNICI

ANSIPLATO FL1	TURBO	ALTA	MEDIA	BASSA	STROBO	SOS
光通量	1000 lumens	400 lumens	150 lumens	50 lumens	1000 lumens	50 lumens
照度	3 ore 40 minuti	4 ore 50 minuti	11 ore	29 ore	/	/
DISTANZA	220 metri	145 metri	85 metri	50 metri	/	/
INTENSITA'	11905 candele	5186 candele	1877 candele	672 candele	/	/

USO E MANUTENZIONE

Smontare la testina sigillata può causare danni alla luce e invalidare la garanzia.
Fenix consiglia di utilizzare una batteria di qualità eccellente.
Se la luce non verrà utilizzata per un lungo periodo, rimuovere la batteria o la luce potrebbe essere danneggiata da perdite di elettroliti e esplosione della batteria.
Bloccare la luce o rimuovere la batteria per impedire l'attivazione accidentale durante la conservazione o il trasporto.
L'uso prolungato può causare l'usura dell'O-ring. Per mantenere un'adeguata tenuta all'acqua, sostituire l'O-ring con un ricambio originale.
Pulire periodicamente i contatti della batteria per migliorare le prestazioni della lampada. Usare solo prodotti specifici per pulire i contatti della batteria. Evitare l'uso di prodotti per la pulizia che causano il lampeggio, l'intermittenza o il mancato accensione per lunghi periodi.
Una pulizia regolare dei contatti della batteria migliora le prestazioni della lampada. Usare solo prodotti specifici per pulire i contatti della batteria. Evitare l'uso di prodotti per la pulizia che causano il lampeggio, l'intermittenza o il mancato accensione per lunghi periodi.

INFORMAZIONI

Nota: Le specifiche tecniche riportate basate sui risultati prodotti da Fenix America! tutti i test sono stati effettuati in laboratorio utilizzando la batteria ricaricabile agli ioni di litio Fenix ARB-L18-3400 inclusa, a una temperatura di 21 ± 3 °C e un'umidità del 50% - 60%. Le prestazioni effettive di questo prodotto possono variare in base alle condizioni ambientali. Fenix non è responsabile per danni causati da un uso improprio.
*Output Turbo viene misurato in totale tempo di funzionamento, compresa l'attesa a livelli ridotti a causa della temperatura o del meccanismo di protezione.

LA LUCE MEMORIZZA L'ULTIMA USCITA SELEZIONATA DALLA MODALITÀ GENERALE

Quando la luce viene spenta, il sistema ricorda automaticamente l'ultima uscita selezionata. Quando viene accesa di nuovo, il sistema richiama automaticamente l'ultima uscita selezionata.

INDICAZIONE LIVELLO BATTERIA

Con la luce spenta, fare clic sull'interruttore per verificare lo stato della batteria. La luce lampeggerà una volta per indicare lo stato della batteria. In modalità generale, fare clic sull'interruttore per scorrere tra Basso → Medio → Alto → Turbo. In modalità flash, fare clic sull'interruttore per scorrere tra Strobo → SOS.

CAMBIO MODALITÀ

In modalità generale, tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nella modalità flash. Tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nell'ultima uscita selezionata della modalità flash.

BLOCCO

Con la luce accesa e spenta, fare doppio clic sull'interruttore per bloccare la luce. La luce lampeggerà una volta per indicare lo stato della batteria. In modalità generale, fare doppio clic sull'interruttore, la luce si spegnerà e attiverà il basso. In modalità flash, fare clic sull'interruttore per scorrere tra Strobo → SOS.

CAMBIO MODALITÀ

In modalità generale, tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nella modalità flash. Tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nell'ultima uscita selezionata della modalità flash.

BLOCCO

Con la luce accesa e spenta, fare doppio clic sull'interruttore per bloccare la luce. La luce lampeggerà una volta per indicare lo stato della batteria. In modalità generale, fare doppio clic sull'interruttore, la luce si spegnerà e attiverà il basso. In modalità flash, fare clic sull'interruttore per scorrere tra Strobo → SOS.

CAMBIO MODALITÀ

In modalità generale, tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nella modalità flash. Tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nell'ultima uscita selezionata della modalità flash.

BLOCCO

Con la luce accesa e spenta, fare doppio clic sull'interruttore per bloccare la luce. La luce lampeggerà una volta per indicare lo stato della batteria. In modalità generale, fare doppio clic sull'interruttore, la luce si spegnerà e attiverà il basso. In modalità flash, fare clic sull'interruttore per scorrere tra Strobo → SOS.

CAMBIO MODALITÀ

In modalità generale, tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nella modalità flash. Tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nell'ultima uscita selezionata della modalità flash.

BLOCCO

Con la luce accesa e spenta, fare doppio clic sull'interruttore per bloccare la luce. La luce lampeggerà una volta per indicare lo stato della batteria. In modalità generale, fare doppio clic sull'interruttore, la luce si spegnerà e attiverà il basso. In modalità flash, fare clic sull'interruttore per scorrere tra Strobo → SOS.

CAMBIO MODALITÀ

In modalità generale, tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nella modalità flash. Tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nell'ultima uscita selezionata della modalità flash.

BLOCCO

Con la luce accesa e spenta, fare doppio clic sull'interruttore per bloccare la luce. La luce lampeggerà una volta per indicare lo stato della batteria. In modalità generale, fare doppio clic sull'interruttore, la luce si spegnerà e attiverà il basso. In modalità flash, fare clic sull'interruttore per scorrere tra Strobo → SOS.

CAMBIO MODALITÀ

In modalità generale, tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nella modalità flash. Tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nell'ultima uscita selezionata della modalità flash.

BLOCCO

Con la luce accesa e spenta, fare doppio clic sull'interruttore per bloccare la luce. La luce lampeggerà una volta per indicare lo stato della batteria. In modalità generale, fare doppio clic sull'interruttore, la luce si spegnerà e attiverà il basso. In modalità flash, fare clic sull'interruttore per scorrere tra Strobo → SOS.

CAMBIO MODALITÀ

In modalità generale, tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nella modalità flash. Tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nell'ultima uscita selezionata della modalità flash.

BLOCCO

Con la luce accesa e spenta, fare doppio clic sull'interruttore per bloccare la luce. La luce lampeggerà una volta per indicare lo stato della batteria. In modalità generale, fare doppio clic sull'interruttore, la luce si spegnerà e attiverà il basso. In modalità flash, fare clic sull'interruttore per scorrere tra Strobo → SOS.

CAMBIO MODALITÀ

In modalità generale, tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nella modalità flash. Tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nell'ultima uscita selezionata della modalità flash.

BLOCCO

Con la luce accesa e spenta, fare doppio clic sull'interruttore per bloccare la luce. La luce lampeggerà una volta per indicare lo stato della batteria. In modalità generale, fare doppio clic sull'interruttore, la luce si spegnerà e attiverà il basso. In modalità flash, fare clic sull'interruttore per scorrere tra Strobo → SOS.

CAMBIO MODALITÀ

In modalità generale, tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nella modalità flash. Tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nell'ultima uscita selezionata della modalità flash.

BLOCCO

Con la luce accesa e spenta, fare doppio clic sull'interruttore per bloccare la luce. La luce lampeggerà una volta per indicare lo stato della batteria. In modalità generale, fare doppio clic sull'interruttore, la luce si spegnerà e attiverà il basso. In modalità flash, fare clic sull'interruttore per scorrere tra Strobo → SOS.

CAMBIO MODALITÀ

In modalità generale, tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nella modalità flash. Tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nell'ultima uscita selezionata della modalità flash.

BLOCCO

Con la luce accesa e spenta, fare doppio clic sull'interruttore per bloccare la luce. La luce lampeggerà una volta per indicare lo stato della batteria. In modalità generale, fare doppio clic sull'interruttore, la luce si spegnerà e attiverà il basso. In modalità flash, fare clic sull'interruttore per scorrere tra Strobo → SOS.

CAMBIO MODALITÀ

In modalità generale, tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nella modalità flash. Tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nell'ultima uscita selezionata della modalità flash.

BLOCCO

Con la luce accesa e spenta, fare doppio clic sull'interruttore per bloccare la luce. La luce lampeggerà una volta per indicare lo stato della batteria. In modalità generale, fare doppio clic sull'interruttore, la luce si spegnerà e attiverà il basso. In modalità flash, fare clic sull'interruttore per scorrere tra Strobo → SOS.

CAMBIO MODALITÀ

In modalità generale, tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nella modalità flash. Tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nell'ultima uscita selezionata della modalità flash.

BLOCCO

Con la luce accesa e spenta, fare doppio clic sull'interruttore per bloccare la luce. La luce lampeggerà una volta per indicare lo stato della batteria. In modalità generale, fare doppio clic sull'interruttore, la luce si spegnerà e attiverà il basso. In modalità flash, fare clic sull'interruttore per scorrere tra Strobo → SOS.

CAMBIO MODALITÀ

In modalità generale, tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nella modalità flash. Tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nell'ultima uscita selezionata della modalità flash.

BLOCCO

Con la luce accesa e spenta, fare doppio clic sull'interruttore per bloccare la luce. La luce lampeggerà una volta per indicare lo stato della batteria. In modalità generale, fare doppio clic sull'interruttore, la luce si spegnerà e attiverà il basso. In modalità flash, fare clic sull'interruttore per scorrere tra Strobo → SOS.

CAMBIO MODALITÀ

In modalità generale, tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nella modalità flash. Tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nell'ultima uscita selezionata della modalità flash.

BLOCCO

Con la luce accesa e spenta, fare doppio clic sull'interruttore per bloccare la luce. La luce lampeggerà una volta per indicare lo stato della batteria. In modalità generale, fare doppio clic sull'interruttore, la luce si spegnerà e attiverà il basso. In modalità flash, fare clic sull'interruttore per scorrere tra Strobo → SOS.

CAMBIO MODALITÀ

In modalità generale, tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nella modalità flash. Tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nell'ultima uscita selezionata della modalità flash.

BLOCCO

Con la luce accesa e spenta, fare doppio clic sull'interruttore per bloccare la luce. La luce lampeggerà una volta per indicare lo stato della batteria. In modalità generale, fare doppio clic sull'interruttore, la luce si spegnerà e attiverà il basso. In modalità flash, fare clic sull'interruttore per scorrere tra Strobo → SOS.

CAMBIO MODALITÀ

In modalità generale, tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nella modalità flash. Tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nell'ultima uscita selezionata della modalità flash.

BLOCCO

Con la luce accesa e spenta, fare doppio clic sull'interruttore per bloccare la luce. La luce lampeggerà una volta per indicare lo stato della batteria. In modalità generale, fare doppio clic sull'interruttore, la luce si spegnerà e attiverà il basso. In modalità flash, fare clic sull'interruttore per scorrere tra Strobo → SOS.

CAMBIO MODALITÀ

In modalità generale, tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nella modalità flash. Tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nell'ultima uscita selezionata della modalità flash.

BLOCCO

Con la luce accesa e spenta, fare doppio clic sull'interruttore per bloccare la luce. La luce lampeggerà una volta per indicare lo stato della batteria. In modalità generale, fare doppio clic sull'interruttore, la luce si spegnerà e attiverà il basso. In modalità flash, fare clic sull'interruttore per scorrere tra Strobo → SOS.

CAMBIO MODALITÀ

In modalità generale, tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nella modalità flash. Tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nell'ultima uscita selezionata della modalità flash.

BLOCCO

Con la luce accesa e spenta, fare doppio clic sull'interruttore per bloccare la luce. La luce lampeggerà una volta per indicare lo stato della batteria. In modalità generale, fare doppio clic sull'interruttore, la luce si spegnerà e attiverà il basso. In modalità flash, fare clic sull'interruttore per scorrere tra Strobo → SOS.

CAMBIO MODALITÀ

In modalità generale, tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nella modalità flash. Tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nell'ultima uscita selezionata della modalità flash.

BLOCCO

Con la luce accesa e spenta, fare doppio clic sull'interruttore per bloccare la luce. La luce lampeggerà una volta per indicare lo stato della batteria. In modalità generale, fare doppio clic sull'interruttore, la luce si spegnerà e attiverà il basso. In modalità flash, fare clic sull'interruttore per scorrere tra Strobo → SOS.

CAMBIO MODALITÀ

In modalità generale, tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nella modalità flash. Tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nell'ultima uscita selezionata della modalità flash.

BLOCCO

Con la luce accesa e spenta, fare doppio clic sull'interruttore per bloccare la luce. La luce lampeggerà una volta per indicare lo stato della batteria. In modalità generale, fare doppio clic sull'interruttore, la luce si spegnerà e attiverà il basso. In modalità flash, fare clic sull'interruttore per scorrere tra Strobo → SOS.

CAMBIO MODALITÀ

In modalità generale, tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nella modalità flash. Tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nell'ultima uscita selezionata della modalità flash.

BLOCCO

Con la luce accesa e spenta, fare doppio clic sull'interruttore per bloccare la luce. La luce lampeggerà una volta per indicare lo stato della batteria. In modalità generale, fare doppio clic sull'interruttore, la luce si spegnerà e attiverà il basso. In modalità flash, fare clic sull'interruttore per scorrere tra Strobo → SOS.

CAMBIO MODALITÀ

In modalità generale, tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nella modalità flash. Tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nell'ultima uscita selezionata della modalità flash.

BLOCCO

Con la luce accesa e spenta, fare doppio clic sull'interruttore per bloccare la luce. La luce lampeggerà una volta per indicare lo stato della batteria. In modalità generale, fare doppio clic sull'interruttore, la luce si spegnerà e attiverà il basso. In modalità flash, fare clic sull'interruttore per scorrere tra Strobo → SOS.

CAMBIO MODALITÀ

In modalità generale, tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nella modalità flash. Tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nell'ultima uscita selezionata della modalità flash.

BLOCCO

Con la luce accesa e spenta, fare doppio clic sull'interruttore per bloccare la luce. La luce lampeggerà una volta per indicare lo stato della batteria. In modalità generale, fare doppio clic sull'interruttore, la luce si spegnerà e attiverà il basso. In modalità flash, fare clic sull'interruttore per scorrere tra Strobo → SOS.

CAMBIO MODALITÀ

In modalità generale, tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nella modalità flash. Tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nell'ultima uscita selezionata della modalità flash.

BLOCCO

Con la luce accesa e spenta, fare doppio clic sull'interruttore per bloccare la luce. La luce lampeggerà una volta per indicare lo stato della batteria. In modalità generale, fare doppio clic sull'interruttore, la luce si spegnerà e attiverà il basso. In modalità flash, fare clic sull'interruttore per scorrere tra Strobo → SOS.

CAMBIO MODALITÀ

In modalità generale, tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nella modalità flash. Tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nell'ultima uscita selezionata della modalità flash.

BLOCCO

Con la luce accesa e spenta, fare doppio clic sull'interruttore per bloccare la luce. La luce lampeggerà una volta per indicare lo stato della batteria. In modalità generale, fare doppio clic sull'interruttore, la luce si spegnerà e attiverà il basso. In modalità flash, fare clic sull'interruttore per scorrere tra Strobo → SOS.

CAMBIO MODALITÀ

In modalità generale, tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nella modalità flash. Tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nell'ultima uscita selezionata della modalità flash.

BLOCCO

Con la luce accesa e spenta, fare doppio clic sull'interruttore per bloccare la luce. La luce lampeggerà una volta per indicare lo stato della batteria. In modalità generale, fare doppio clic sull'interruttore, la luce si spegnerà e attiverà il basso. In modalità flash, fare clic sull'interruttore per scorrere tra Strobo → SOS.

CAMBIO MODALITÀ

In modalità generale, tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nella modalità flash. Tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nell'ultima uscita selezionata della modalità flash.

BLOCCO

Con la luce accesa e spenta, fare doppio clic sull'interruttore per bloccare la luce. La luce lampeggerà una volta per indicare lo stato della batteria. In modalità generale, fare doppio clic sull'interruttore, la luce si spegnerà e attiverà il basso. In modalità flash, fare clic sull'interruttore per scorrere tra Strobo → SOS.

CAMBIO MODALITÀ

In modalità generale, tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nella modalità flash. Tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nell'ultima uscita selezionata della modalità flash.

BLOCCO

Con la luce accesa e spenta, fare doppio clic sull'interruttore per bloccare la luce. La luce lampeggerà una volta per indicare lo stato della batteria. In modalità generale, fare doppio clic sull'interruttore, la luce si spegnerà e attiverà il basso. In modalità flash, fare clic sull'interruttore per scorrere tra Strobo → SOS.

CAMBIO MODALITÀ

In modalità generale, tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nella modalità flash. Tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nell'ultima uscita selezionata della modalità flash.

BLOCCO

Con la luce accesa e spenta, fare doppio clic sull'interruttore per bloccare la luce. La luce lampeggerà una volta per indicare lo stato della batteria. In modalità generale, fare doppio clic sull'interruttore, la luce si spegnerà e attiverà il basso. In modalità flash, fare clic sull'interruttore per scorrere tra Strobo → SOS.

CAMBIO MODALITÀ

In modalità generale, tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nella modalità flash. Tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nell'ultima uscita selezionata della modalità flash.

BLOCCO

Con la luce accesa e spenta, fare doppio clic sull'interruttore per bloccare la luce. La luce lampeggerà una volta per indicare lo stato della batteria. In modalità generale, fare doppio clic sull'interruttore, la luce si spegnerà e attiverà il basso. In modalità flash, fare clic sull'interruttore per scorrere tra Strobo → SOS.

CAMBIO MODALITÀ

In modalità generale, tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nella modalità flash. Tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nell'ultima uscita selezionata della modalità flash.

BLOCCO

Con la luce accesa e spenta, fare doppio clic sull'interruttore per bloccare la luce. La luce lampeggerà una volta per indicare lo stato della batteria. In modalità generale, fare doppio clic sull'interruttore, la luce si spegnerà e attiverà il basso. In modalità flash, fare clic sull'interruttore per scorrere tra Strobo → SOS.

CAMBIO MODALITÀ

In modalità generale, tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nella modalità flash. Tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nell'ultima uscita selezionata della modalità flash.

BLOCCO

Con la luce accesa e spenta, fare doppio clic sull'interruttore per bloccare la luce. La luce lampeggerà una volta per indicare lo stato della batteria. In modalità generale, fare doppio clic sull'interruttore, la luce si spegnerà e attiverà il basso. In modalità flash, fare clic sull'interruttore per scorrere tra Strobo → SOS.

CAMBIO MODALITÀ

In modalità generale, tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nella modalità flash. Tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nell'ultima uscita selezionata della modalità flash.

BLOCCO

Con la luce accesa e spenta, fare doppio clic sull'interruttore per bloccare la luce. La luce lampeggerà una volta per indicare lo stato della batteria. In modalità generale, fare doppio clic sull'interruttore, la luce si spegnerà e attiverà il basso. In modalità flash, fare clic sull'interruttore per scorrere tra Strobo → SOS.

CAMBIO MODALITÀ

In modalità generale, tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nella modalità flash. Tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nell'ultima uscita selezionata della modalità flash.

BLOCCO

Con la luce accesa e spenta, fare doppio clic sull'interruttore per bloccare la luce. La luce lampeggerà una volta per indicare lo stato della batteria. In modalità generale, fare doppio clic sull'interruttore, la luce si spegnerà e attiverà il basso. In modalità flash, fare clic sull'interruttore per scorrere tra Strobo → SOS.

CAMBIO MODALITÀ

In modalità generale, tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nella modalità flash. Tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nell'ultima uscita selezionata della modalità flash.

BLOCCO

Con la luce accesa e spenta, fare doppio clic sull'interruttore per bloccare la luce. La luce lampeggerà una volta per indicare lo stato della batteria. In modalità generale, fare doppio clic sull'interruttore, la luce si spegnerà e attiverà il basso. In modalità flash, fare clic sull'interruttore per scorrere tra Strobo → SOS.

CAMBIO MODALITÀ

In modalità generale, tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nella modalità flash. Tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nell'ultima uscita selezionata della modalità flash.

BLOCCO

Con la luce accesa e spenta, fare doppio clic sull'interruttore per bloccare la luce. La luce lampeggerà una volta per indicare lo stato della batteria. In modalità generale, fare doppio clic sull'interruttore, la luce si spegnerà e attiverà il basso. In modalità flash, fare clic sull'interruttore per scorrere tra Strobo → SOS.

CAMBIO MODALITÀ

In modalità generale, tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nella modalità flash. Tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nell'ultima uscita selezionata della modalità flash.

BLOCCO

Con la luce accesa e spenta, fare doppio clic sull'interruttore per bloccare la luce. La luce lampeggerà una volta per indicare lo stato della batteria. In modalità generale, fare doppio clic sull'interruttore, la luce si spegnerà e attiverà il basso. In modalità flash, fare clic sull'interruttore per scorrere tra Strobo → SOS.

CAMBIO MODALITÀ

In modalità generale, tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nella modalità flash. Tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nell'ultima uscita selezionata della modalità flash.

BLOCCO

Con la luce accesa e spenta, fare doppio clic sull'interruttore per bloccare la luce. La luce lampeggerà una volta per indicare lo stato della batteria. In modalità generale, fare doppio clic sull'interruttore, la luce si spegnerà e attiverà il basso. In modalità flash, fare clic sull'interruttore per scorrere tra Strobo → SOS.

CAMBIO MODALITÀ

In modalità generale, tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nella modalità flash. Tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nell'ultima uscita selezionata della modalità flash.

BLOCCO

Con la luce accesa e spenta, fare doppio clic sull'interruttore per bloccare la luce. La luce lampeggerà una volta per indicare lo stato della batteria. In modalità generale, fare doppio clic sull'interruttore, la luce si spegnerà e attiverà il basso. In modalità flash, fare clic sull'interruttore per scorrere tra Strobo → SOS.

CAMBIO MODALITÀ

In modalità generale, tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nella modalità flash. Tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nell'ultima uscita selezionata della modalità flash.

BLOCCO

Con la luce accesa e spenta, fare doppio clic sull'interruttore per bloccare la luce. La luce lampeggerà una volta per indicare lo stato della batteria. In modalità generale, fare doppio clic sull'interruttore, la luce si spegnerà e attiverà il basso. In modalità flash, fare clic sull'interruttore per scorrere tra Strobo → SOS.

CAMBIO MODALITÀ

In modalità generale, tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nella modalità flash. Tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nell'ultima uscita selezionata della modalità flash.

BLOCCO

Con la luce accesa e spenta, fare doppio clic sull'interruttore per bloccare la luce. La luce lampeggerà una volta per indicare lo stato della batteria. In modalità generale, fare doppio clic sull'interruttore, la luce si spegnerà e attiverà il basso. In modalità flash, fare clic sull'interruttore per scorrere tra Strobo → SOS.

CAMBIO MODALITÀ

In modalità generale, tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nella modalità flash. Tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nell'ultima uscita selezionata della modalità flash.

BLOCCO

Con la luce accesa e spenta, fare doppio clic sull'interruttore per bloccare la luce. La luce lampeggerà una volta per indicare lo stato della batteria. In modalità generale, fare doppio clic sull'interruttore, la luce si spegnerà e attiverà il basso. In modalità flash, fare clic sull'interruttore per scorrere tra Strobo → SOS.

CAMBIO MODALITÀ

In modalità generale, tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nella modalità flash. Tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nell'ultima uscita selezionata della modalità flash.

BLOCCO

Con la luce accesa e spenta, fare doppio clic sull'interruttore per bloccare la luce. La luce lampeggerà una volta per indicare lo stato della batteria. In modalità generale, fare doppio clic sull'interruttore, la luce si spegnerà e attiverà il basso. In modalità flash, fare clic sull'interruttore per scorrere tra Strobo → SOS.

CAMBIO MODALITÀ

In modalità generale, tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nella modalità flash. Tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nell'ultima uscita selezionata della modalità flash.

BLOCCO

Con la luce accesa e spenta, fare doppio clic sull'interruttore per bloccare la luce. La luce lampeggerà una volta per indicare lo stato della batteria. In modalità generale, fare doppio clic sull'interruttore, la luce si spegnerà e attiverà il basso. In modalità flash, fare clic sull'interruttore per scorrere tra Strobo → SOS.

CAMBIO MODALITÀ

In modalità generale, tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nella modalità flash. Tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nell'ultima uscita selezionata della modalità flash.

BLOCCO

Con la luce accesa e spenta, fare doppio clic sull'interruttore per bloccare la luce. La luce lampeggerà una volta per indicare lo stato della batteria. In modalità generale, fare doppio clic sull'interruttore, la luce si spegnerà e attiverà il basso. In modalità flash, fare clic sull'interruttore per scorrere tra Strobo → SOS.

CAMBIO MODALITÀ

In modalità generale, tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nella modalità flash. Tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nell'ultima uscita selezionata della modalità flash.

BLOCCO

Con la luce accesa e spenta, fare doppio clic sull'interruttore per bloccare la luce. La luce lampeggerà una volta per indicare lo stato della batteria. In modalità generale, fare doppio clic sull'interruttore, la luce si spegnerà e attiverà il basso. In modalità flash, fare clic sull'interruttore per scorrere tra Strobo → SOS.

CAMBIO MODALITÀ

In modalità generale, tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nella modalità flash. Tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nell'ultima uscita selezionata della modalità flash.

BLOCCO

Con la luce accesa e spenta, fare doppio clic sull'interruttore per bloccare la luce. La luce lampeggerà una volta per indicare lo stato della batteria. In modalità generale, fare doppio clic sull'interruttore, la luce si spegnerà e attiverà il basso. In modalità flash, fare clic sull'interruttore per scorrere tra Strobo → SOS.

CAMBIO MODALITÀ

In modalità generale, tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nella modalità flash. Tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nell'ultima uscita selezionata della modalità flash.

BLOCCO

Con la luce accesa e spenta, fare doppio clic sull'interruttore per bloccare la luce. La luce lampeggerà una volta per indicare lo stato della batteria. In modalità generale, fare doppio clic sull'interruttore, la luce si spegnerà e attiverà il basso. In modalità flash, fare clic sull'interruttore per scorrere tra Strobo → SOS.

CAMBIO MODALITÀ

In modalità generale, tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nella modalità flash. Tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nell'ultima uscita selezionata della modalità flash.

BLOCCO

Con la luce accesa e spenta, fare doppio clic sull'interruttore per bloccare la luce. La luce lampeggerà una volta per indicare lo stato della batteria. In modalità generale, fare doppio clic sull'interruttore, la luce si spegnerà e attiverà il basso. In modalità flash, fare clic sull'interruttore per scorrere tra Strobo → SOS.

CAMBIO MODALITÀ

In modalità generale, tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nella modalità flash. Tenere premuto l'interruttore per 1,2 secondi per entrare nell'ultima uscita selezionata della modalità flash.

BLOCCO

Con la luce accesa e spenta, fare doppio clic sull'interruttore per bloccare la luce. La luce lampeggerà una volta per indicare lo stato della batteria. In modalità generale, fare doppio clic sull'interruttore, la luce si spegnerà e attiverà il basso. In modalità flash, fare clic sull'interruttore per scorrere tra Strobo → SOS.

CAMBIO MODALITÀ

In modalità generale, tenere premuto l'interruttore per 1,2