





# CATALISTINO TORCE ELETTRICH



powered by







www.defencesystem.it



# COME VENGONO EFFETTUATE LE MISURAZIONI SECONDO LO STANDARD ANSI FL1

Nel 2009 l'American National Standards Institute (ANSI) ha pubblicato il "Flashlight Basic Performance Standard" (FL1). In questo modo si possono confrontare torce di diverso tipo di diversi produttori con mezzi neutrali. Tutte le luci Walther TGS sono state realizzate e testate secondo le linee guida ANSI FL1 e troverete le icone abbinate a ciascun prodotto all'interno di questo catalogo.



Emissione di luce (o flusso luminoso): su torce con diversi livelli di luminosità, l'emissione di luce in lumen [lm] viene misurata al livello più alto a partire non prima di 30 e terminando a 120 secondi.

Per ogni Walther-TGS-Light sono elencate anche le potenze luminose per livelli inferiori e le batterie.



Distanza del raggio: distanza alla quale un illuminamento di 0,25 lux può ancora essere misurato - questa è la quantità di luce a terra emessa dalla luna piena in una notte limpida, che fornisce una certa sensazione per un valore altamente tecnico.



Durata: tempo dopo l'accensione e il funzionamento continuo fino a quando la luminosità non viene ridotta al 10 percento, momento in cui un utente medio di solito sostituisce o ricarica il batterie.



Grado della protezione nei confronti della penetrazione dell'acqua: Requisiti minimi per la protezione della custodia contro l'ingresso e il danneggiamento dall'acqua. Tutti i campioni devono funzionare normalmente subito dopo e anche 30 minuti dopo il test.



Resistenza all'urto (test di caduta): durante il test di caduta in sei diversi orientamenti, il campione deve essere spento, ma con tutte le parti e le aggiunte previste (batterie, cinghie di fissaggio, cinturini da polso, ecc.). L'altezza minima di caduta è di 1 metro su calcestruzzo completamente indurito. Altezze maggiori possono essere testate, ma poi tutti i campioni di prova devono soddisfare i requisiti per queste altezze.



Tenuta stagna e sommergibilità: la torcia può essere immersa in acqua alla profondità indicata dal simbolo senza effetti dannosi. Se estratta dall'acqua, la torcia funzionerà normalmente.

### WALTHER TGS MBS

Il "Multi Battery System" (sistema multi-batteria), abbreviato MBS ed utilizzato in molte luci Walther TGS, fornisce la scelta di utilizzare diversi tipi di batterie o accumulatori, in modo che la torcia possa essere adattata in modo flessibile alle vostre esigenze e circostanze individuali (per esempio, accumulatori in casa, dove possono ricaricare rapidamente e batterie all'esterno).





# Walther Flashlight "TGS10"

I sei nuovi modelli della serie Tactical Guard di Walther sono tutti a tenuta stagna, il TGS10 con un rating IPX7. Hanno due impostazioni di emissione basate sullo standard ANSI FL1 (100/10 percento). La torcia più piccola, la TGS10 (chip: CREE XP-G), ha un raggio di 200 lumen e richiede una batteria al litio CR123.

Luminosità: (Ansi) 230/23 (100% / 10%) lumen

Chip: Cree XP - G

Batteria: 1 x CR123 3 V

Durata della luce: 1:30 / 15:00 (100% / 10%) h

Portata: 160/48 (100% / 10%) m

Lunghezza: 99 mm

Peso: 74 g

Batteria accessori, cordino, guarnizione di ricam-

bio e anello tattico (gomma)

Codice	€	
U3M7106X	29,40	•





















# Walther "PFA1"

max. 100 lumen

La compatta PFA1 in formato penna, sta nel taschino per essere pronta per l'uso in qualsiasi momento. È l'ideale per illuminare il tuo spazio di lavoro e aree simili a distanza ravvicinata. Un'unità di memoria assicura che la PFA1 si accenda sempre al livello utilizzato più di recente. L'interruttore on/off sul retro consente inoltre di modificare facilmente la luminosità (2/25/100 lumen). È fissata una pratica clip in acciaio inossidabile. Il robusto alloggiamento in alluminio anodizzato è duro e a tenuta stagna secondo lo standard IPX8. La luce è alimentata da due batterie standard di formato AAA (1,5 V micro o 1,2 V ricaricabili). Viene fornita con una batteria e un sigillo di ricambio.

#### DATI TECNICI

Luminosità: 100 lumen Intensità: Alta, Bassa, Media

Portata: (max.) 45 m

Capacità della batteria: (max.) 16 ore Batterie compatibili: AAA 1,2 V, AAA 1,5 V

Chip: tipo Nichia 219C Ø Manico: 15 mm Ø Testa: 17 mm Lunghezza: 127 mm Peso: 59 grammi

Codice	€	
U3M7151	37,22	









#### Walther "KFA1"

max. 110 lumen

La KFA1 è una luce portachiavi pratica e facile da usare con tre livelli di luminosità che possono essere facilmente impostate utilizzando la testa rotante. La luce si accende sempre a Media (25 lumen), seguita da Bassa (5 lumen) e Alta (110 lumen). Il robusto alloggiamento in alluminio anodizzato è duro, impermeabile secondo lo standard IPX8 e ovviamente ha un portachiavi. È alimentata da una batteria standard di formato AAA (1,5 V micro o 1,2 V ricaricabile). Viene fornita con una batteria e un sigillo di ricambio.

#### DATI TECNICI

Luminosità: 110 lumen Intensità: media, bassa, alta

Portata: (max.) 14 m

Capacità della batteria: (max.) 9 h Batterie compatibili: AAA 1,2 V, AAA 1,5 V

Tipo di chip: Cree XP-E2

Ø Manico: 15 mm Ø Testa: 17 mm Lunghezza: 67 mm Peso: 29 grammi

Codice	€	
U3M7147	41 34	





# Walther Flashlight "TGS60"

I nuovi modelli della serie Tactical Guard di Walther sono tutti a tenuta stagna con un grado di protezione IPX8. Hanno due impostazioni di emissione basate sullo standard ANSI (100/10 percento) più una modalità strobo. Il TGS60 (chip: CREE XM-L2 U4) emette un impressionante fascio di 650 lumen. Il suo sistema multi-batteria (MBS) accetta due batterie al litio CR123 o una batteria ricaricabile 18650. È inclusa una pratica clip e un doppio interruttore consente l'attivazione separata delle funzioni.

Luminosità: (Ansi) 650/65 (100% / 10%) lumen

Chip: Cree XM - L2 Batteria: 2 x CR123 3 V

Durata: 1:40 / 17:00 (100% / 10%) h Portata: 250/70 (100% / 10%) m

Lunghezza: 143 mm

Peso: 113 g

Accessori batterie, cordino, clip, sigillo di ricambio e

anello tattico (gomma)

Codice	€	
U3M7109X	44,25	























#### Walther "HLi1r"

Lampada frontale ricaricabile

La ricaricabile HLi1r, una lampada frontale leggera e ultracompatta ma estremamente versatile con quattro LED, offre una gamma impressionante di applicazioni. Che tu la usi durante il jogging, il campeggio, la caccia o le riparazioni di veicoli, l'HLi1r è abbastanza piccola e leggera da poter essere indossata per molte ore senza alcun disagio. Combina un raggio bianco (1/35/170 lumen), un raggio rosso (1/25 lumen) e un faro (lampeggiatore di emergenza) per darti la giusta illuminazione in tutte le situazioni. Per un funzionamento semplice sono disponibili interruttori separati per la luce bianca e rossa e un'unità di memoria assicura che l'HLi1r si accenda sempre al livello utilizzato più di recente. La batteria interna LiPo viene caricata tramite la presa USB-C nell'alloggiamento in polimero girevole ultraleggero. L'archetto perforato lascia passare l'aria e i cuscinetti in silicone all'interno lo mantengono saldamente in posizione. Viene emesso un segnale quando la capacità disponibile della batteria scende al di sotto del 25%. L'HLi1r è impermeabile secondo lo standard IPX6. Viene fornita con un cavo di ricarica.

#### **DATI TECNICI**

Luminosità: 170 lumen Intensità: Alta, Media, Bassa

Portata: (max.) 18 m

Capacità della batteria: (max.) 130 h Batterie compatibili: batteria integrata

Chip: tipo Nichia 219C Lunghezza: 54 mm Peso: 45 grammi

Codice	€	
U3M7136	44,70	





# Walther Flashlight "TGS80"

I nuovi modelli della serie Tactical Guard di Walther sono tutti a tenuta stagna con un grado di protezione IPX8. Hanno due impostazioni di emissione basate sullo standard ANSI (100/10 percento) più una modalità strobo. Il TGS80 (chip: CREE XM-L2), con il suo alloggiamento futuristico, genera un raggio luminoso di 700 lumen. Il sistema multi-batteria (MBS) può contenere due batterie al litio CR123 o, ad esempio, una batteria ricaricabile 18650. Il TGL80 ha una pratica clip e un doppio interruttore sulla parte posteriore consente l'attivazione separata delle funzioni.

Luminosità: (Ansi) 700/70 (100% / 10%) lumen

Chip: Cree XM - L2 Batteria: 2 x CR123 3 V

Durata: 1:30 / 15 (100% / 10%) h Portata: 400/100 (100% / 10%) m

Lunghezza: 194 mm

Peso: 305 g

Accessori batterie, cordino e sigillo di ricambio

Codice	€	
U3M7111X	58,95	•





















# Walther Flashlight "SDL400"

SDL 400 è il modello base della famiglia Service Detection Light e ha tutte le caratteristiche che rendono questa serie così interessante. Ha una potenza massima di 400 lumen misurata dallo standard ANSI e anche il secondo livello di luminosità di 40 lumen è testato. Lo strobo tattico di difesa e il LED UV (lunghezza d'onda 365 nm) possono essere attivati rapidamente e facilmente. Luminosità (Ansi) max. 415 lumen Chip 1 x Cree XP-G Passaggi di luminosità 100% 10% Batteria tipo 3 x AAA 1,5 V, 3 x AAA 1,2 V, 2 x CR123 3 V, 1 x ICR18650 3,7 V Lunghezza 150 mm Peso 142 g

Codice	€	
U3M7118X	58,95	•











#### Walther "EFA1"

max. 150 lumen

Questa torcia compatta e versatile è una compagna perfetta per l'uso quotidiano. Alimentata da una singola batteria AA (1,5 V mignon), offre quattro livelli di luminosità (5/30/60/150 lumen). Quando viene utilizzata una batteria ricaricabile da 14500, la potenza massima aumenta fino a ben 350 lumen. Un interruttore posteriore controlla accenzione e spegnimento e la modalità luce momentanea. I livelli di luminosità e le modalità speciali (strobo e faro) sono attivati dall'interruttore sul lato. Un'unità di memoria assicura che l'EFA1 si accenda sempre al livello utilizzato più di recente. Viene emesso un segnale quando la capacità disponibile della batteria scende al di sotto del 25%. Per comodità viene fornita una clip rimovibile in acciaio inossidabile. Il robusto alloggiamento in alluminio anodizzato è duro e impermeabile secondo lo standard IPX8. Viene fornita con una custodia in nylon, un cordino, una batteria e un sigillo di ricambio.

#### **DATI TECNICI**

Luminosità: 150 lumen

Intensità:Turbo, Alta, Media, Bassa

Portata: (max.) 45 m

Capacità della batteria: (max.) 2 h

Batterie compatibili: AA 1,2 V, AA 1,5 V,

14500

Chip: tipo Nichia 319B Ø Manico: 22 mm Ø Testa: 23 mm Lunghezza: 105 mm

Peso: 106 g

Codice	€	
U3M7143	59,70	•







# Walther Flashlight "TACTICAL 250"

Questo modello di grande successo è stato ora aggiornato a una versione LED: maggiore durata della lampada, minor consumo energetico e un fascio di 250 lumen, grazie alla nuova tecnologia di chip Cree! Il robusto corpo in alluminio nero non solo si adatta bene alla mano, ma è anche particolarmente alla moda! Lunghezza 120 mm

Peso 128 g Batteria tipo 2 x CR123 (3 V) Luminosità 250 lumen (+/- 15%) Diametro 30 mm

Codice	€	
U3M7064X	63,50	









# Walther Flashlight "SDL 350"

Con la sua maneggevolezza, il robusto alloggiamento in alluminio, il silenzioso interruttore sul retro per luce momentanea o costante e un'intensità di 500 lumen, l'SDL 350 è il compagno ideale per l'esterno o qualsiasi luogo buio. Viene fornito con 2 batterie CR123 ma può contenere anche una batteria ricaricabile 18650. Diametro alloggiamento 1" (254 mm). A tenuta stagna secondo IPX4.

Lunghezza: 143 mm

Peso: 100 g

Batteria: CR123, 18650

Luminosità: 500 lumen (+/- 15%)

Durata: 3 ore Portata: 175 m











#### Walther "EFC1"

max. 400 lumen

Questa torcia compatta e versatile è una compagna perfetta per l'uso quotidiano. Alimentata da una batteria CR123 (3 V al litio), offre quattro livelli di luminosità (5/50/200/400 lumen). Quando viene utilizzata una batteria ricaricabile 16340, la potenza massima aumenta a 450 lumen. Un interruttore posteriore controlla accenzione e spegnimento e la modalità luce momentanea. I livelli di luminosità e le modalità speciali (strobo e faro) sono attivati dall'interruttore sul lato. Un'unità di memoria assicura che l'EFC1 si accenda sempre al livello utilizzato più di recente. Viene emesso un segnale quando la capacità disponibile della batteria scende al di sotto del 25%. Per comodità viene fornita una clip rimovibile in acciaio inossidabile. Il robusto alloggiamento in alluminio anodizzato è duro e impermeabile secondo lo standard IPX8. Viene fornita con una custodia in nylon, un cordino, una batteria e un sigillo di ricambio.

#### DATI TECNICI

Luminosità: 400 lumen

Intensità: Turbo, Alta, Media, Bassa

Portata: (max.) 110 m

Capacità della batteria: (max.) 30 h Batterie compatibili: CR123, 16340

Chip: tipo Nichia 319B Ø Manico: 254 mm Ø Testa: 254 mm Lunghezza: 86 mm Peso: 105 grammi

Codice	€	
U3M7139	75,00	







## Walther Flashlight "MGL 1100X2"

La serie Walther MGL è stata progettata per i più esigenti. La linea completa è in alluminio ad alta resistenza ed è a prova di polvere e acqua.

Ogni torcia viene fornita con una clip per accessori, un cordino, il cappuccio di ricambio dell'interruttore e un sigillo.

Bulbo a LED in parabola d' alluminio ad alta potenza (Cree XM-L2) in custodia in alluminio.

3 livelli di luce selezionabili. Interruttore a doppia modalità in gomma con modalità strobo, anello di protezione anteriore, anello anti-rotolamento, supporto per cordino rotante. 2 batterie CR123A incluse, clip da cintura e custodia in nylon nero.

Codice	€	
U3M7055X	88,50	•













#### Walther "EFC2"

max. 1000 lumen

Questa pratica luce tascabile è una compagna versatile in un'ampia gamma di attività quotidiane al chiuso e all'aperto. Alimentata da due batterie CR123 (3 V al litio) o da una batteria ricaricabile agli ioni di litio 18650, offre quattro livelli di luminosità (5/40/350/1000 lumen). Quando viene utilizzata una batteria ricaricabile 21700, la potenza massima aumenta a 1200 lumen. Un interruttore posteriore controlla accenzione e spegnimento e la modalità luce momentanea. I livelli di luminosità e le modalità speciali (strobo e faro) sono attivati dall'interruttore sul lato. Un'unità di memoria assicura che l'EFC2 si accenda sempre al livello utilizzato più di recente. Viene emesso un segnale quando la capacità disponibile della batteria scende al di sotto del 25%. Per comodità viene fornita una clip rimovibile in acciaio inossidabile. Il robusto alloggiamento in alluminio anodizzato è duro e impermeabile secondo lo standard IPX8. Viene fornita con una fondina in nylon, cordino, 2 batterie (CR123), adattatore per batteria e sigillo di ricambio.

#### DATI TECNICI

Luminosità: 1000 lumen

Intensità: Turbo, Alta, Media, Bassa

Portata: (max.) 185 m

Capacità della batteria: (max.) 200 h Batterie compatibili: CR123, 18650, 21700

Tipo di chip: Luminus SST40

Ø Manico: 254 mm Ø Testa: 254 mm Lunghezza: 125 mm

Peso: 117 g

Codice	€	
U3M7140	89,50	







# Walther Flashlight "NL10"

Questa piccola torcia pesa meno di 5 grammi, incluso il portachiavi! Quattro pile a bottone AG3 forniscono corrente a un LED ad alta potenza che emette un raggio di 15 lumen. Un utile accessorio per il tuo portachiavi e un regalo perfetto. LED da 5 mm. In alluminio anti-riflesso (impiegato anche in aviazione) Brillante anello luminoso Estremamente leggero.

Luminosità: 15 lumen

Portata: 15 m

Codice		€	
U3M7088E1X	5	93,90	

















# Walther Flashlight "TACTICAL XT2"

Un vero power pack che sta per diventare un bestseller: potente ed economico. Il Walther Tactical Xtreme da 600 lumen presenta due livelli di luminosità, un effetto strobo di difesa e un pratico e robusto corpo in alluminio. È gestito da un pulsante nella parte inferiore del corpo e richiede due batterie CR123A. Batterie e cordino inclusi.

Lunghezza: 139 mm

Peso: 122 g

Batteria: 2 x CR123 (3 V)

Luminosità: 150/600 lumen (+/- 15%)

Codice	€
U3M7034X	93,90

















#### Walther "HLC2r"

Lampada frontale C2 ricaricabile

L'HLC2r ha la versatilità nei suoi geni. Questa robusta ed estremamente potente torcia con testa angolare in alluminio con presa di ricarica, è pensata principalmente per l'uso come lampada frontale con luce bianca e rossa, ma può anche essere rimossa dal suo supporto e utilizzata come una normale torcia. Viene fornita con una clip aggiuntiva per il fissaggio a passanti "MOLLE", cinghie dello zaino, ecc. A seconda della situazione, è possibile scegliere tra un bianco (5/40/150/500/1000 lumen), un raggio rosso (1/25 lumen) e faro (lampeggiatore di emergenza) semplicemente ruotando la luce nel suo supporto. Per un funzionamento semplice sono disponibili interruttori separati per la luce bianca e rossa e un'unità di memoria assicura che l'HLC2r si accenda sempre al livello utilizzato più di recente. La batteria agli ioni di litio 18650 (inclusa) viene caricata tramite la presa USB nell'alloggiamento girevole in alluminio impermeabile (IPX6). La torcia è compatibile anche con batterie non ricaricabili (2x CR123). L'archetto perforato lascia passare l'aria e i cuscinetti in silicone all'interno lo mantengono saldamente in posizione. Viene emesso un segnale quando la capacità disponibile della batteria scende al di sotto del 25%. Viene fornita con una batteria ricaricabile 18650, cavo di ricarica, clip "MOLLE", cordino e sigillo di ricambio.

#### DATI TECNICI

Luminosità: 1000 lumen

Intensità: Turbo, Alta, Media, Bassa, Ultra

Bassa

Portata: (max.) 150 m

Capacità della batteria: (max.) 245 h Batterie compatibili: CR123, 18650

Tipo di chip: Luminus SST40

Lunghezza: 116 mm Peso: 125 grammi











#### Walther "EFC2r"

max. 1200 lumen

Ouesta versatile torcia ricaricabile è una utile compagna in una vasta gamma di attività quotidiane al chiuso e all'aperto. Con una batteria ricaricabile 21700 e presa di ricarica (USB-C) offre quattro livelli di luminosità (5/40/350/1200 lumen). Può anche essere alimentata da una batteria ricaricabile agli ioni di litio 18650 o da due batterie CR123 (max. 1000 lumen). Un interruttore posteriore controlla accenzione e spegnimento e la modalità luce momentanea. I livelli di luminosità e le modalità speciali (strobo e faro) sono attivati dall'interruttore sul lato. Un'unità di memoria assicura che l'EFC2r si accenda sempre al livello utilizzato più di recente. Viene emesso un segnale quando la capacità disponibile della batteria scende al di sotto del 25%. Per comodità viene fornita una clip rimovibile in acciaio inossidabile. Il robusto alloggiamento in alluminio anodizzato è duro e impermeabile secondo lo standard IPX8. Viene fornita con una custodia in nylon, un cordino, una batteria ricaricabile agli ioni di litio 21700, un cavo di ricarica, un adattatore della batteria e un sigillo di ricambio.

#### DATI TECNICI

Luminosità: 1200 lumen

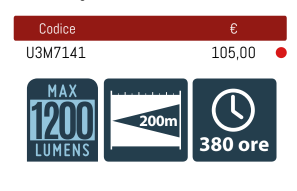
Intensità: Turbo, Alta, Media, Bassa

Portata: (max.) 200 m

Capacità della batteria: (max.) 380 h Batterie compatibili: CR123, 18650, 21700

Tipo di chip: Luminus SST40

Ø Manico: 254 mm Ø Testa: 254 mm Lunghezza: 128 mm Peso: 125 grammi





#### Walther "TFC1"

Progettata espressamente per l'uso da parte della polizia, la TFC1 differisce in diversi dettagli dalle torce elettriche per applicazioni interne ed esterne di tutti i giorni. Per prima cosa, la modalità strobo può essere attivata senza alcun ritardo quando la torcia è spenta. In secondo luogo, entrambi gli interruttori (interruttore principale per accensione/spegnimento e luce momentanea, interruttore secondario per strobo e luminosità) si trovano all'estremità per un funzionamento intuitivo. Alimentata da due batterie CR123 (3 V al litio) offre quattro livelli di luminosità (5/50/300/1000 lumen); utilizzando una batteria ricaricabile agli ioni di litio 18650, la potenza massima aumenta a 1400 lumen e con una batteria ricaricabile 21700 il massimo l'uscita aumenta di nuovo a 1500 lumen. Un'unità di memoria assicura che la TFC1 si accenda sempre al livello utilizzato più di recente. Viene emesso un segnale quando la capacità disponibile della batteria scende al di sotto del 25%. Per comodità viene fornita una clip rimovibile in acciaio inossidabile che può essere sostituita da un anello tattico (anch'esso incluso). Il robusto alloggiamento in alluminio anodizzato è duro e impermeabile secondo lo standard IPX8. Viene fornita con una fondina in nylon, anello tattico, cordino, 2 batterie (CR123), adattatore per batteria e sigillo di ricambio. Come accessori opzionali sono disponibili due interruttori remoti (lungo e corto).

#### DATI TECNICI

Luminosità: 1000 lumen

Intensità: Turbo, Alta, Media, Bassa

Portata: (max.) 220 m

Capacità della batteria: (max.) 30 h

Batterie compatibili: CR123, 18650, 21700

Tipo di chip: Luminus SST40

Ø Manico: 254 mm Ø Testa: 33 mm Lunghezza: 145 mm Peso: 130 grammi











#### Walther "TFC1r"

Progettata espressamente per l'uso da parte della polizia, la ricaricabile TFC1r differisce in diversi dettagli dalle torce elettriche per applicazioni interne ed esterne di tutti i giorni. Per prima cosa, la modalità strobo può essere attivata senza alcun ritardo quando la torcia è spenta. Dall'altro, entrambi gli interruttori (interruttore principale per accensione/spegnimento e luce momentanea, interruttore secondario per strobo e luminosità) si trovano all'estremità per un funzionamento intuitivo. Alimentata da una batteria ricaricabile 21700 (inclusa), offre quattro livelli di luminosità (5/50/300/1500 lumen). La batteria viene caricata tramite una presa USB-C integrata nell'alloggiamento. L'alimentazione può essere fornita anche da una batteria ricaricabile agli ioni di litio 18650 (max. 1400 lm) o da due batterie CR123 (max. 1000 lumen). Un'unità di memoria assicura che il TFC1r si accenda sempre al livello utilizzato più di recente. Viene emesso un segnale quando la capacità disponibile della batteria scende al di sotto del 25%. Per comodità viene fornita una clip rimovibile in acciaio inossidabile che può essere sostituita da un anello tattico (anch'esso incluso). Il robusto alloggiamento in alluminio anodizzato è duro e impermeabile secondo lo standard IPX8. Viene fornita con una fondina in nylon, anello tattico, cordino, batteria ricaricabile agli ioni di litio 21700, cavo di ricarica, adattatore per batteria e sigillo di ricambio. Come accessori opzionali sono disponibili due interruttori remoti (lungo e corto).

#### DATI TECNICI

Luminosità: 1500 lumen

Intensità: Turbo, Alta, Media, Bassa

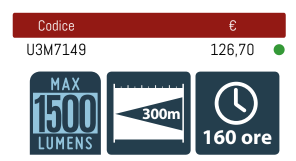
Portata: (max.) 300 m

Capacità della batteria: (max.) 160 h Batterie compatibili: CR123, 18650, 21700

Tipo di chip: Luminus SST40

Ø Manico: 254 mm Ø Testa: 33 mm Lunghezza: 145 mm

Peso: 170 g











#### Walther "EFC3r"

max. 3000 lumen

Una gigante tra le torce compatte per tutti gli usi quando si tratta di intensità. È consigliata per situazioni impegnative che richiedono luce intensa, come all'aperto durante la caccia, attività ricreative e uso della polizia. I quattro LED nella testa sono in un sistema di lenti fisse e forniscono fino a 3000 lumen per un'illuminazione ottimale sia nella distanza che nella larghezza. Con una batteria ricaricabile 21700 e presa di ricarica (USB-C) offre cinque livelli di luminosità (10/50/200/1000/3000 lumen). Un interruttore posteriore controlla accenzione e spegnimento e la modalità luce momentanea. I livelli di luminosità e le modalità speciali (strobo e faro) sono attivati dall'interruttore sul lato. Un'unità di memoria assicura che l'EFC3r si accenda sempre al livello utilizzato più di recente. Viene emesso un segnale quando la capacità disponibile della batteria scende al di sotto del 25%. Per comodità viene fornita una clip rimovibile in acciaio inossidabile. Il robusto alloggiamento in alluminio anodizzato è duro e impermeabile secondo lo standard IPX8. Viene fornita con una fondina in nylon, un cordino, una batteria ricaricabile agli ioni di litio 21700, un cavo di ricarica e un sigillo di ricambio.

#### DATI TECNICI

Luminosità: 3000 lumen

Intensità: Turbo, Alta, Media, Bassa, Ultra

Bassa

Portata: (max.) 180 m

Capacità della batteria: (max.) 110 h

Batterie compatibili: 21700 Tipo di chip: Luminus SST40

Ø Manico: 254 mm Ø Testa: 34 mm Lunghezza: 137 mm Peso: 170 grammi

Codice	€	
U3M7142	149,10	















#### Walther "PFC1r"

max. 5000 lumen

Con i suoi tre LED e una potenza massima di 5000 lumen, la PFC1r ricaricabile è una vera torcia ad alta potenza. Alimentata da tre batterie ricaricabili 21700 e supportata da una presa di ricarica USB-C, illumina ogni angolo e offre una scelta di cinque livelli di luminosità (20/250/850/2000/5000 lumen). Un interruttore posteriore controlla accenzione e spegnimento e la modalità luce momentanea. I livelli di luminosità e le modalità speciali (strobo e faro) sono attivati dall'interruttore sul lato. Un'unità di memoria assicura che il PFC1r si accenda sempre al livello utilizzato più di recente. Viene emesso un segnale quando la capacità disponibile della batteria scende al di sotto del 25%. Il robusto alloggiamento in alluminio anodizzato è duro e impermeabile secondo lo standard IPX8. Viene fornita con una fondina in nylon, tre batterie ricaricabili agli ioni di litio 21700, cavo di ricarica e sigillo di ricambio.

#### DATI TECNICI

Luminosità: 5000 lumen

Intensità: Turbo, Alta, Media, Bassa, Ultra

Bassa

Portata: (max.) 430 m

Capacità della batteria: (max.) 140 ore

Batterie compatibili: 21700 Tipo di chip: Luminus SST40

Ø Manico: 54 mm Ø Testa: 65 mm Lunghezza: 149 mm Peso: 680 grammi

Codice	€	
U3M7150	298,50	•













Codice	€	
U3M7025X	7,99	•



# Walther Flashlight "REMOTE SWITCH 56"

Codice	€	
U3M7056X	20,50	•



# Walther Flashlight "REMOTE SWITCH S"

Codice	€	
U3M7112X	19,90	•



#### **ESP TREX**

Torcia tattica della polizia con chip LED da 3W Cree

Torcia tattica della polizia con chip LED da 3W Torcia tattica in duralluminio CreePolice con chip LED avanzato da 3W Cree con alta luminosità fino a 200 lm. Corpo in duralluminio resistente all'umidità ad alta resistenza. Il vetro frontale è in policarbonato. L'anello della testa in gomma fortemente scanalato impedisce il rotolamento della torcia su una superficie liscia. L'interruttore si trova nella parte inferiore della torcia. Alimentazione tramite 3 pz di batterie alcaline AAA, che sono incluse nel prezzo. È disponibile un supporto girevole del tipo LHU per un comodo trasporto della torcia.

Dimensioni: diametro testa 33 mm diametro del corpo 27 mm (all'impugnatura) lunghezza 115 mm peso 125 g (batterie incluse)





#### **MAGNUM**

Torcia in duralluminio resistente all'umidità con 14 diodi LED. Dà luce ad alta intensità con ampi raggi. Vetro frontale in policarbonato infrangibile. Manico rivestito in gomma. Colore: nero. Nel prezzo sono incluse tre batterie alcaline AAA.

#### Dimensioni:

diametro testa 34 mm diametro corpo 30 mm (all'impugnatura) lunghezza 105 mm peso 126 g (batterie incluse)

Codice	€	
MAGNUM	22,90	•



#### **BARRACUDA MINI**

Torcia tascabile con chip LED 5W Cree XP-G2, compatta e adatta per il trasporto quotidiano e per le attività all'aperto, occupa pochissimo spazio. L'innovativo chip LED Cree XP-G2 con prestazioni da 5W garantisce una luminosità fino a 100 lm. La torcia è resistente all'acqua (può essere immersa in acque poco profonde) e può resistere a una manipolazione brusca. Il corpo della torcia è realizzato in duralluminio altamente resistente. Il vetro frontale è realizzato in resistente policarbonato. Il corpo ergonomico della torcia con nervature assicura una presa confortevole in ogni situazione. La testa della torcia con punte dalla forma speciale, ne facilita l'uso come mezzo di autodifesa e le scanalature impediscono il rotolamento indesiderato della torcia. L'interruttore si trova all'estremità della torcia ed è protetto da una copertura in gomma. La clip in metallo montata sulla torcia ne consente il trasporto in cintura o in tasca. La torcia può essere utilizzata anche senza clip: può essere facilmente rimossa svitando l'estremità. La torcia è alimentata da una comune e facilmente reperibile pila alcalina tipo AA (LR6), che è inclusa nella confezione. La torcia può essere alimentata anche con batteria ricaricabile NiMH (tensione 1,2 V) o batteria ricaricabile Li-lon tipo 14500 (tensione 3,6 V). L'interruttore si trova all'estremità della torcia. La torcia è in grado di 4 modalità di illuminazione nel seguente ordine:

100%.

strobo

50%.

10%.

Una leggera pressione breve dell'interruttore cambia tra le modalità (senza premere completamente l'interruttore). Se si spegne la torcia per più di 2 secondi, per impostazione predefinita si accende con il 100% di intensità.

#### Dimensioni:

diametro testa 28 mm diametro corpo 21 mm (all'impugnatura) lunghezza 105 mm peso 81 g (incl. batteria e clip in metallo) peso della clip 5 g

Codice	€
BARRACUDA MINI	43,90





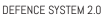


#### **BATTERIE**

Tipo	€	
Batterie al litio per torce tattiche	9,50	
Batterie alcaline (AAA)	1,90	
Batterie alcaline (AA)	1,90	
Li-ion ricaricabile	14,50	
Li-ion ricaricabile	17,50	
Adattatore ricarica USB	10,90	
	Batterie al litio per torce tattiche Batterie alcaline (AAA) Batterie alcaline (AA) Li-ion ricaricabile Li-ion ricaricabile	Batterie al litio per torce tattiche Batterie alcaline (AAA) Batterie alcaline (AAA) Li-ion ricaricabile Li-ion ricaricabile 17,50









DEFENCE SYSTEM 2.0



DEFENCE SYSTEM 2.0 DEFENCE SYSTEM 2.0





# **PER INFO E ORDINI:**



info@defencesystem.it www.defencesystem.it

# powered by



DEFENCE SYSTEM 2.0 srl Sede logistica: Via Don Milani 19 41122 Modena Italy Tel. 059 685115 info@defencesystem.it www.defencesystem.it