

HT LIGHT[®]

Italy

LIGHTING PERFORMANCE



www.alcapower.com



HANDHELD

- Controllo del Focus.
- Resistenti all'acqua ed alla polvere.
- Torce LED per lavoro, sport, caccia, pesca, sicurezza, tempo libero ed esplorazione.



HT LIGHT[®]

Italy

● FL01



Codice	Modello	Lumen	Grado IP	Batterie
500001	FL01	110lm	IP64	Li-Ion

- Torcia LED regolabile e ricaricabile.
- Intensità del flusso luminoso regolabile: ALTA, MEDIA, BASSA.
- Intensità luminosa massima: 110lm.
- Focus del flusso luminoso regolabile.
- Bottone magnetico per aggancio a superfici metalliche.
- Batteria Li-Ion 3.7V 320mAh ricaricabile formato 10440 inclusa.
- Cavetto micro-USB per la ricarica incluso.
- Durata media della batteria con torcia accesa alla massima luminosità: 2 ore.
- Dimensioni: Ø18x128mm / Peso: 52g (con la batteria)

ANSI FL1	ALTA	MEDIA	BASSA
	110lm	55lm	10lm
	300cd	130cd	25cd
	35m	22m	10m
	2h	5h	16h
		•	
		IP64	

MAGNETICA



HT LIGHT[®]

Italy

• FL02



Codice	Modello	Lumen	Grado IP	Batterie
500002	FL02	1000lm	IP66	Li-Ion

- Torcia LED regolabile e ricaricabile.
- Funzione Flash.
- Intensità del flusso luminoso regolabile: TURBO, ALTA, MEDIA, BASSA.
- Intensità luminosa massima: 1000lm.
- Focus del flusso luminoso regolabile.
- Batteria Li-Ion 3.7V 2600mAh ricaricabile formato 18650 inclusa.
- Cavetto micro-USB per la ricarica incluso.
- Durata media della batteria con torcia accesa alla massima luminosità: 4 ore
- Dimensioni: Ø29x141mm / Peso: 166g (con la batteria)

ANSI FL1	TURBO	ALTA	MEDIA	BASSA	FLASH 8Hz
	1000lm	500lm	200lm	50lm	NA
	10400cd	5150cd	2250cd	630cd	NA
	205m	145m	95m	50m	NA
	4h	7h	15h	50h	20h
	•				
	IP66				



HT LIGHT[®]

Italy

● FL03



CONTROLLO



RESISTENTE
ALL'ACQUA

IP66



RESISTENTE
CONTRO
LA
POLVERE



A PROVA DI
CADUTA



Codice	Modello	Lumen	Grado IP	Batterie
500003	FL03	370lm	IP66	AA

- Torcia LED regolabile.
- Funzione Flash.
- Intensità del flusso luminoso regolabile: TURBO, ALTA, MEDIA, BASSA.
- Intensità luminosa massima: 370lm.
- Focus del flusso luminoso regolabile.
- 2 Batterie Alcaline 1.5V formato AA incluse.
- Compatibile con l'uso di 2 batterie ricaricabili Ni-MH formato AA.
- Durata media della batteria con torcia accesa alla massima luminosità: 2 ore
- Dimensioni: Ø29x158mm / Peso: 150g (con la batteria)

ANSI FL1	TURBO	ALTA	MEDIA	BASSA	FLASH 8Hz
	370lm	260lm	130lm	30lm	NA
	7950cd	5550cd	2800cd	650cd	NA
	175m	145m	105m	50m	NA
	2h	5h	13h	60h	11h
	●				
	IP66				



HT LIGHT®

Italy

● FL04



Codice	Modello	Lumen	Grado IP	Batterie
500004	FL04	480lm	IP68	AA

- Torcia LED regolabile.
- Funzione Flash.
- Intensità del flusso luminoso regolabile: ALTA, BASSA.
- Intensità luminosa massima: 480lm.
- Corpo in polimero, resistente al calore ed anticorrosione.
- 4 Batterie Alcaline 1.5V formato AA incluse.
- Compatibile con l'uso di 4 batterie ricaricabili Ni-MH formato AA.
- Durata media della batteria con torcia accesa alla massima luminosità: 5 ore e 30min.
- Dimensioni: Ø43x188mm / Peso: 291g (con le batterie)

ANSI FL1	ALTA	BASSA	FLASH 8Hz
	480lm	50lm	NA
	11330cd	1300cd	NA
	210m	70m	NA
	5h30min	35h	10h
		•	
		IP68	





HEADLIGHT

- Leggere ed affidabili.
- Resistenti all'acqua ed alla polvere.
- Torce LED per lavoro, sport, caccia, pesca, sicurezza, tempo libero ed esplorazione.



HT LIGHT[®]

Italy

• HL20



Codice	Modello	Lumen	Grado IP	Batterie
500020	HL20	580lm	IP64	AAA

- Torcia LED regolabile.
- Luce BIANCA o luce ROSSA.
- Funzione Flash.
- Intensità del flusso luminoso regolabile: ALTA, MEDIA, BASSA.
- Intensità luminosa massima: 580lm.
- Focus del flusso luminoso regolabile.
- 3 Batterie Alcaline 1.5V formato AAA incluse
- Compatibile con l'uso di 3 batterie ricaricabili Ni-MH formato AAA.
- Durata media della batteria con torcia accesa alla massima luminosità: 2 ore e 30min.
- Dimensioni: 62x41x43mm / Peso: 112g (con le batterie)

ANSI FL1	BIANCA ALTA	BIANCA MEDIA	BIANCA BASSA	ROSSA ON	ROSSA 2Hz Flash
	580lm	270lm	30lm	10lm	NA
	6000cd	2600cd	300cd	7cd	NA
	150m	100m	35m	5m	NA
	2h30min	5h30min	25h	20h	40h
	•				
	IP64				



HT LIGHT®

Italy

● HL21



LED COB

RESISTENTE
ALL'ACQUA

IP64



RESISTENTE
CONTRO
LA
POLVERE



A PROVA DI
CADUTA



Codice	Modello	Lumen	Grado IP	Batterie
500021	HL21	450lm	IP64	AAA

- Torcia LED regolabile.
- Luce BIANCA o luce ROSSA.
- Funzione Flash.
- Intensità del flusso luminoso regolabile: ALTA, MEDIA, BASSA.
- Intensità luminosa massima: 450lm.
- 3 Batterie Alcaline 1.5V formato AAA incluse.
- Compatibile con l'uso di 3 batterie ricaricabili Ni-MH formato AAA.
- Durata media della batteria con torcia accesa alla massima luminosità: 2 ore.
- Dimensioni: 62x46x40mm / Peso: 105g (con le batterie)

ANSI FL1	BIANCA ALTA	BIANCA MEDIA	BIANCA BASSA	BIANCA 3Hz Flash	ROSSA ON	ROSSA 3Hz Flash
	450lm	100lm	20lm	NA	20lm	NA
	215cd	55cd	10cd	NA	9cd	NA
	23m	15m	7m	NA	6m	NA
	2h	10h	40h	25h	10h	30h
	●					
	IP64					



HT LIGHT[®]

Italy

• HL22



Codice	Modello	Lumen	Grado IP	Batterie
500022	HL22	145lm	IP64	Li-Po

- Torcia LED regolabile e ricaricabile.
- Funzione Flash.
- Intensità del flusso luminoso regolabile: ALTA, MEDIA, BASSA.
- Intensità luminosa massima: 145lm.
- 1 Batteria 3.7V 450mAh Li-Po Ricaricabile integrata.
- Cavetto micro-USB per la ricarica incluso.
- Durata media della batteria con torcia accesa alla massima luminosità: 2 ore e 30min.
- Dimensioni: 74x27x27mm / Peso: 45g

ANSI FL1	ALTA	MEDIA	BASSA	2Hz FLASH
	145lm	60lm	25lm	NA
	60cd	24cd	8cd	NA
	16m	10m	6m	NA
	3h	7h	17h	2h
	•			
	IP64			



HT LIGHT[®]

Italy

● PL40



Codice	Modello	Lumen	Grado IP	Batterie
500040	PL40	1200lm	IP67	Li-Ion

REGOLAZIONE DELLA TEMPERATURA DI COLORE

- Pannello LED regolabile.
- Flusso luminoso regolabile: Luce NATURALE, CALDA, FREDDA, NOTTURNA.
- Intensità luminosa massima: 1200lm.
- Pacco batterie Li-ion 3.7V formato 18650 ricaricabile integrato.
- Durata media della batt. con pannello acceso alla max luminosità: 2h e 30min.
- Dimensioni: 154x104x31mm / Peso: 301g



NOTTURNA



CALDA



NATURALE



FREDDA



Ricaricabile

ANSI FL1	Luce NATURALE	Luce CALDA	Luce FREDDA	Luce NOTTURNA
	1200lm	515lm	210lm	1lm
	470cd	210cd	85cd	NA
	44m	30m	19m	NA
	2h30min	5h	10h	220h
	●			
	IP67			

