



## JO462PW

Torcia Led slim portatile a batteria - 5W - Serie Clip

Pratica mini torcia tascabile a batteria con staffa pieghevole (180°), portachiavi, apribottiglie e base magnetica.

Tramite il selettore posto sul lato sarà possibile scegliere la modalità di funzionamento per soddisfare le diverse esigenze:

- Alta luminosità 80% (durata di circa 3 ore)
- Bassa luminosità 50% (durata di circa 4 ore)
- Flash strobo
- Super luminosità 100% (durata di circa 2 ore)

LED laterale di segnalazione stato di batteria.

Il tempo di ricarica della batteria ai polimeri di litio da 500mAh è di circa 1,5 ore tramite porta USB Tipo-C.

La staffa pieghevole a 180° consente di posizionarla ad angolazioni diverse o di appenderla in determinati luoghi.

Foro filettato per il fissaggio su monopiede, slider, treppiede, ecc.

Sul retro è presente un magnete per poter fissare agevolmente la torcia ad una superficie metallica.

Connettore di ricarica USB tipo "C" incluso.

Alimentatore NON Incluso: 5V 1A.

20000h - 15000 cicli - Bianco freddo - 6800K - 300lm - 5W - 45mm - 20mm - 61mm - IPX3 - Nero



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Generali

Marca:	Jolight
Numero cicli di accensione:	15000
Tempo di vita L70B50:	20000 h

Serie	Clip
Rischio fotobiologico	Esente
Tipo di led	COB

### Caratteristiche Elettriche

Alimentatore:	Esterno (non incluso)
Potenza:	5 W

Dimmerabile	no
-------------	----

### Caratteristiche Meccaniche

Altezza:	61 mm
Fissaggio:	Staffe Incluse
Larghezza:	20 mm
Materiale corpo:	Alluminio verniciato

Colore corpo	Nero
Grado di protezione	IPX3
Lunghezza	45 mm
Tipo Controllo	Interruttore integrato

### Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento:	-10 / 50 °C
-------------------------	-------------

### Caratteristiche di Illuminazione

Colore:	Bianco freddo
Temp. Colore:	6800K

Flusso	300 lm
--------	--------

Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.