

4471LB 9 **SCU** IP67 

In alluminio per la massima luminosità, con funzione di focus in continuo per regolare il fascio di luce con la distanza.

Lunghezza mm 250. Particolarmente indicate per uso esterno grazie alla protezione da immersione temporanea nei liquidi e alla massima impermeabilità alla polvere (IP 67). A batteria ricaricabile al litio (Li-ion) con cavo di carica USB. Con interruttore a 3 regolazioni della luminosità e funzioni di luce strobo e SOS intermittente. A luce frontale con 1 CREE-LED ultra chiaro, con luminosità pari a 860 LUMEN. Autonomia 4 ore circa di uso continuo.

4471LB 9 Cad. 117,00

Per caricatorie USB ved. Art. 4471 V.

LAMPADE A LED RICARICABILI (led rechargeable cordless lights)

4471LBV **SCU** IP20 

Prod. SCU

Tipo tascabile in metallo, di basso spessore e maneggevole con clip e magnete sulla base. Ideali per uso in spazi ristretti poco illuminati e per qualsiasi operazione di controllo, di ispezione e di lavoro.

Dimensioni: 120x25x6 mm. A batteria ricaricabile al litio (Li-ion) con cavo di carica USB, in dotazione. Con interruttore a 3 regolazioni della luminosità a 10% - 40% - 100% e luce rossa fissa/lampeggiante con funzione SOS. A luce ~~frontale~~ con 1 LED COB. Luminosità: 200 LUMEN. Autonomia 12 ore di uso.

4471LBV Cad. 34,30

Errata Corrigere: a differenza di quanto indicato a catalogo, la lampada ha solo una luce laterale e non quella frontale.

Per caricatorie USB da 2 Ah ved. Art. 4471 V.

~~4471LC~~ **SCU** IP54 

Tipo ricoperto in robusta gomma per aumentare l'assorbimento degli urti e per un'ottima maneggevolezza. Adatte per illuminare ampie zone poco illuminate, per qualsiasi operazione di controllo, di ispezione e di lavoro.

Lunghezza mm 205, con snodo per inclinare la lampada, gancio e magnete. Resistente agli spruzzi d'acqua e alla polvere (IP 54).

A batteria ricaricabile al litio (Li-ion) con caricatorie 100/240 V, a supporto verticale, in dotazione. Ingresso di carica USB. Con interruttore. A luce frontale con 1 LED SMD e a luce laterale con 6 LED SMD (fino a 6 volte più luminosi dei LED tradizionali). Luminosità: frontale 70 LUMEN, laterale 280 LUMEN.

~~4471LC~~ Cad. 78,10

Articolo in esaurimento.

4471LF **SCU** 

Tipo angolabile in ABS leggero e resistente. Adatte per illuminare ampie zone poco illuminate, per qualsiasi operazione di controllo, di ispezione e di lavoro.

Lunghezza mm 185 e complete di gancio girevole e magnete.

A batteria ricaricabile al litio (Li-ion) con cavo di carica USB, in dotazione. Con interruttore. A luce frontale con 3 LED a elevata potenza e luminosità e a luce laterale con 2 potentissimi LED extra luminosi, con speciale lente ottica con luminosità pari a 250 LUMEN. Autonomia 2,5 ore circa di uso continuo.

4471LF Cad. 58,70

Per caricatorie USB da 2 Ah ved. Art. 4471 V.

4471ME **SCU** 

Tipo ricoperto in robusta gomma per aumentare l'assorbimento degli urti e per un'ottima maneggevolezza. Adatte per illuminare ampie zone poco illuminate, per qualsiasi operazione di controllo, di ispezione e di lavoro.

Lunghezza mm 170, con snodo per inclinare la lampada fino a 180°, gancio orientabile e magnete nella base. A batteria ricaricabile al litio (Li-ion) con caricatorie 100/240 V. Con interruttore. A luce frontale con 3 LED e a luce laterale con 15 LED, con luminosità pari a 56 LUMEN. Autonomia 5 ore circa di uso continuo.

4471ME Cad. 84,10