

LAMPADE A LED A BATTERIA CERTIFICATE ATEX (ATEX battery ledlights)

4471E

SCU



IP68

Prod. SCU

Tipo professionale in policarbonato resistente agli urti e alle immersioni in acqua (IP 68). Particolarmente adatte per ispezioni e manutenzione. Con approvazione ATEX.

A luce frontale a CREE-LED con luminosità pari a 30 LUMEN. Funzionamento a 2 batterie alcaline 1,5 V (tipo AAA - Art. 3600 C), in dotazione. Autonomia 10 ore circa di uso continuo. Luminosità 30 Lumen. Con clip da taschino. Lunghezza mm 143.

4471E Cad. **61,60**

4471F

SCU



IP68

Descrizione di riferimento vedi Art. 4471E

A luce frontale a CREE-LED con luminosità pari a 120 LUMEN. Funzionamento a 4 batterie alcaline 1,5 V (tipo AA - Art. 3600 E), in dotazione. Autonomia 15 ore circa di uso continuo. Luminosità 120 Lumen. Con asole sull'impugnatura per eventuale cordino. Lunghezza mm 167.

4471F Cad. **113,00**

Supporto per fissare le lampade agli elmetti fornibile a richiesta.

LAMPADE A LED A BATTERIA (battery ledlights)

4471FL

SCU



Prod. SCU

Tipo universale in robusto materiale plastico, tascabile, con manico/supporto pieghevole a 360°, gancio girevole a 360°, retraibile e magnete. Di piccole dimensioni ma di grande potenza di luce a basso consumo.

Con interruttore a 2 regolazioni della luminosità. A luce laterale con 4 LED SMD extra luminosi con speciale lente ottica e a luce frontale con 3 LED di grande potenza. Luminosità: laterale 200 LUMEN, frontale 20 LUMEN.

Dimensioni mm 100x70x30. Funzionamento a 3 batterie alcaline 1,5 V (tipo AAA - Art. 3600 C), in dotazione.

4471FL Cad. **28,60**
LAMPADE A LED A TORCIA A BATTERIA (battery ledlights)

4471FT

SCU



Prod. SCU

In morbido materiale plastico antiscivolo. Di ridotte dimensioni, ma di grande potenza di luce a basso consumo. Adatte per illuminare spazi a scarsa luminosità in qualsiasi attività.

Con interruttore a 2 regolazioni della luminosità e clip con magnete incorporato. A luce laterale con 5 LED ultra chiari e a luce frontale con 1 LED di grande potenza. Luminosità: laterale 107 LUMEN, frontale 5 LUMEN.

Lunghezza mm 165. Funzionamento a 3 batterie alcaline 1,5 V (tipo AAA - Art. 3600 C), in dotazione.

4471FT Cad. **19,80**

4471GAL

SCU



IP54

In alluminio di piccole dimensioni, ma di grande potenza di luce. Adatte per illuminare spazi a scarsa luminosità in qualsiasi attività.

Resistente agli spruzzi d'acqua e alla polvere (IP 54).

Con interruttore a 2 regolazioni della luminosità e funzione luce SOS intermittente; funzione di focus in continuo per regolare il fascio luminoso con la distanza. A luce frontale con 1 CREE-LED ultra chiaro, con luminosità pari a 70 LUMEN.

Lunghezza mm 97. Funzionamento a 1 batteria alcalina 1,5 V (tipo AA - Art. 3600 E), in dotazione.

4471GAL Cad. **37,10**

4471GAR

SCU



IP54

In alluminio con clip, tipo tascabile, molto maneggevole e di grande potenza di luce. Adatte per illuminare spazi a scarsa luminosità in qualsiasi attività.

Resistente agli spruzzi d'acqua e alla polvere (IP 54).

Con interruttore a 2 regolazioni della luminosità e funzione di focus in continuo per regolare il fascio luminoso con la distanza. A luce frontale con 1 CREE-LED ultra chiaro, con luminosità pari a 100 LUMEN.

Lunghezza mm 146. Funzionamento a 2 batterie alcaline 1,5 V (tipo AAA - Art. 3600 C), in dotazione.

4471GAR Cad. **41,50**