



Lampada frontale angolare ATEX NIGHTSTICK INTRANT® con batteria

CODICE: 225.078A

CHF 118.00 (CHF 127.55 IVA inclusa.)



Descrizione del

L'innovativa torcia a testa angolata INTRANT® ANGLE LIGHT con batteria di Nightstick è stata sviluppata in stretta collaborazione con i servizi di soccorso di tutto il mondo e soddisfa tutti i requisiti per l'utilizzo in atmosfere potenzialmente esplosive. Si tratta di una combinazione di una torcia, che genera un'enorme portata luminosa, ma anche di un proiettore, che illumina in modo ottimale gli ambienti nelle vicinanze. Grazie alla doppia modalità di illuminazione appositamente studiata per la torcia a testa angolata, gli oggetti in lontananza e il terreno possono essere illuminati in modo brillante allo stesso tempo. Inoltre, la lampada è dotata di 8 modalità di illuminazione selezionabili, che forniscono la luce ottimale per l'applicazione e ottimizzano così la visibilità. Grazie all'alloggiamento in poliammide, compatto e resistente, è sempre garantita un'elevata resistenza agli urti e agli agenti chimici, che assicura una lunga durata. È stata prestata attenzione anche al design ergonomico e al posizionamento degli interruttori, che rendono la lampada angolare facile da usare con i guanti e impediscono un rapido affaticamento.

Caratteristiche:

Torcia angolare regolabile a 90° con protezione ATEX, sviluppata in collaborazione con i servizi di emergenza. Luce speciale a distanza per una migliore penetrazione del fumo, che migliora soggettivamente la visibilità. L'innovativa modalità a doppia luce consente di illuminare contemporaneamente a terra e a distanza.

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tel. +41 81 286 94 24, info@foppa.ch

Tutte le immagini e i contenuti testuali sono protetti da copyright. I dati non sono garantiti.

Le immagini dei prodotti possono differire dall'articolo reale

possono differire. Il vostro team FOPPA

Massima flessibilità grazie a otto diverse modalità di illuminazione con diversi intervalli e intensità luminose
Design ergonomico per una posizione sicura nella mano o per un adattamento ottimale all'attrezzatura
Estremamente resiliente e altamente resistente agli agenti chimici grazie alla plastica rinforzata
Utilizzo versatile grazie alle diverse modalità di illuminazione e alla funzione di luce di emergenza integrata
Le batterie possono essere sostituite in modo semplice e indipendente senza compromettere la prontezza operativa

Dati tecnici:

Colore: Giallo / Nero

Materiale: poliammide

Sorgente luminosa: LED ad alte prestazioni

Modalità di illuminazione: distanza / area / doppia / lampeggiante

Intensità luminosa della torcia: 205 / 110 / 60 lm

Durata della luce: 7 / 15 / 27 ore

Intensità luminosa del proiettore: 100 / 40 / 20 lm

Durata della luce: 12 / 18 / 33 h

Intensità luminosa doppia luce: 200 lm

Durata della luce a doppia luce: 11 h

Clip: Acciaio inox

Temperatura di funzionamento: da -15°C a +50°C

Garanzia: 3 anni

Grado di protezione: IP 67

Dimensioni (A x L x P): 168 x 66 x 66 mm

Peso: 380 g

ATEX: I M 1 Ex ia op is I MA

ATEX: II 1 G Ex ia op is IIC T4 Ga

CE, cULus, IECEX, NFPA

Incluso nella fornitura:

Batterie (3AA)

Portabatterie

Clip in acciaio inox con occhiello

Istruzioni per l'uso