



Lampada portatile ATEX KS-8890

CODICE: 225.085

CHF 64.00 (CHF 69.20 IVA inclusa.)



Descrizione del

La lampada portatile KS-8890 con protezione ATEX è dotata di un chip LED Cree XP-G con un'emissione luminosa senza precedenti da un singolo LED. Di conseguenza, la lampada raggiunge la massima efficienza ed è quindi ideale per l'uso da parte dei vigili del fuoco e dei servizi di soccorso, ma anche per qualsiasi altro tipo di lavoro. L'alloggiamento è realizzato in plastica resistente agli urti e agli impatti, che garantisce una protezione ottimale della lampada quando viene utilizzata in condizioni estreme. Grazie alla protezione antideflagrante, la lampada a testa snodata a 90° può essere utilizzata in modo sicuro anche in atmosfere potenzialmente esplosive nelle zone ATEX 0 e M. È alimentata da quattro batterie AA che possono essere facilmente sostituite.

Caratteristiche:

Enorme emissione luminosa con la massima efficienza grazie alla tecnologia dei chip LED Cree XP-G
Resistente all'acqua, agli urti e ai colpi per una protezione ottimale della luce in condizioni estreme
Protezione antideflagrante per lavorare in sicurezza in atmosfere potenzialmente esplosive nelle zone ATEX 0 e M

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

Dati tecnici

Colore: giallo / nero

Sorgente luminosa: Cree XP-G LED

Intensità luminosa: 323 / 140 lm

Portata della luce: 290 / 190 m

Modalità di illuminazione: luce di alimentazione / luce di lavoro

Durata dell'illuminazione: 6 / 13 ore

Batteria: 4 pz. AA (non incluse nella fornitura)

Grado di protezione: IP 54

Dimensioni (A x L x P): 183 x 69 x 63 mm

Peso: 250 g

Approvazioni: II 1 G EX ia IIC T4 Ga / I M1 EX ia I Ma

Disponibile come opzione:

Batteria AA