

LEDLENSER EX4 Torcia da ispezione certificata Atex 0/20

Cod.

EX4



CARATTERISTICHE TECNICHE

Alimentazione	2 x Micro (AAA) 1.5V
Autonomia	MAX 7 h - MIN 7 h
Distanza di illuminazione	MAX 35 m - MIN 35 m
Flusso luminoso	MAX 50 lm - MIN 50 lm
Peso	65 gr

DESCRIZIONE

La torcia EX4 è una particolare torcia realizzata da LED LENSER secondo i parametri ATEX ovvero può essere utilizzata in atmosfere sature di gas con pericolo di scoppio in atmosfere Ex Zone 0/20. Realizzata rigorosamente in materiale plastico ha dimensioni minime per essere sempre portata senza ingombri o sforzi. Funziona con un LED che garantisce una potenza massima di 50 lumens che garantisce un fascio sino a 35 m. La torcia è impermeabile con standard IP66 (resiste a polvere e forti spruzzi). Utilizza due batterie alcaline tipo AAA incluse. Prodotto indicato per il professionismo. Testata con normativa ANSI/NEMA FL1 e ATEX. 7 anni di garanzia.

Peso: 64 g con batterie

Lunghezza torcia: 14,0 cm

Diametro testa: 2,0 cm

Autonomia: 7,0 in uso continuato

Potenza: 50 lumen

Funziona con: due batterie alcaline tipo AAA da 1,5 V incluse

Particolarità: torcia ATEX adatta per vigili del fuoco