

LAMPADA ANGOLARE A BATTERIE ATEX PELI 3715Z0



Utilizzi:

Lampada angolare ATEX ad alte prestazioni progettata per le operazioni in sicurezza in ambienti a rischio esplosivo

Caratteristiche:

Torcia a batterie antideflagrante con testa orientata a 90°, disegnata in modo specifico per i vigili del fuoco.

Indicatore di durata residua delle batterie incorporato, che consente di verificarne il livello prima di iniziare l'intervento.

Compatta, robusta e leggera, la torcia a LED 3715Z0 contiene le ultime novità tecnologiche e gode dell'eccellenza costruttiva di Peli, nonché della sua leggendaria garanzia incondizionata di qualità.

Oltre 31 ore di operatività con i LED ad alta luminosità da 100.000 ore di vita.

Illuminatore certificato ATEX Zona 0;

Certificazione Atex:

ATEX II 1G Ex ia IIC T4 Ga

ATEX II 1D Ex ia IIIC T130° Da

Dati tecnici:

Armatura corpo	:	Antistatico PC/PBT
Colore	:	Giallo
Lente	:	Antistatica PMMA
Clip	:	Antistatica PC/PBT
Luce	:	Led
Funzioni	:	alta luminosità; media luminosità; bassa luminosità; lampeggio
Potenza alta luminosità	:	189 lumen – durata 4 ore
Potenza media luminosità	:	95 lumen – durata 7 ore
Potenza bassa luminosità	:	23 lumen – durata 31 ore
Distanza di illuminazione	:	249 mt
Alimentazione	:	6V
Batterie	:	n. 4 alkaline AA
Resistenza all'acqua	:	IPX4
Lunghezza torcia	:	136 mm
Peso con batteria	:	400 gr



Accessori disponibili:

- Ghiera lente luminescente.