



Torcia LED ATEX 5W 300lm IP57



ZONE 0



8 003910 109490 >

PACKING	INNER	MASTER
	pcs	pcs
Blister	6	36



DATI TECNICI / SPECIFICATION / CARACTÉRISTIQUES / CHARACTERISTICAS / SPEZIFIKATIONEN

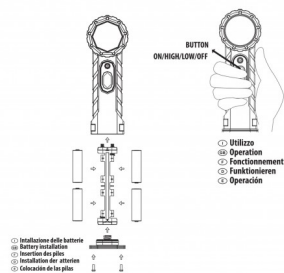
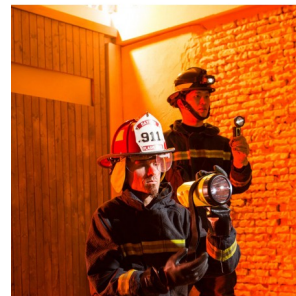
Nome prodotto:	FATEX08
Alimentazione:	DRY BATTERIES
Pile fornite:	NO
Batteria (tipo):	4AA
Autonomia (ore):	13
Fonte illuminazione :	HIGH POWER LED
Tecnologia della lampadina:	LED SMD
Potenza (W):	5
Lumen:	300
Fascio di luce:	FOCUS
Portata (m):	288
Durata di vita del led (ore):	25000
Materiale:	PLASTIC - PC
Dimmerabilità:	YES
Colore:	YELLOW
Interruttore:	YES
Grado di protezione IP:	IP67
Garanzia:	2 YEARS
Larghezza del prodotto (mm):	190
Profondità del prodotto (mm):	70
Altezza del prodotto (mm):	55
Peso netto (Kg):	0,34
parole chiavi:	luce, led, lampada, torcia, torcia potente, torcia militare, atex, torcia atex, torce atex

DESCRIZIONE / DESCRIPTION / DESCRIPTION / DESCRIPCIÓN / BESCHREIBUNG

ATEX II 1G Ex ia IIC T4 Ga (zone 0). LED high power CREE XP-G2 5W. 300 lumen, portata 288 metri. Protezione: IP57; interruttore in gomma. Il comodo gancio metallico permette di appendere la torcia. Munita anche di una potente clip che consente di portare la torcia su una tasca pettorale. Funziona con 4 AA non fornite; autonomia 13 ore. Struttura intrinsecamente robusta in policarbonato e ABS. IP57: resistente all'acqua e agli urti.

DATI LOGISTICI / LOGISTIC INFORMATION / DONNEES LOGISTIQUES / DATOS LOGÍSTICOS / LOGISTISCHE DATEN

Tipologia imballo:	Blister
Formato blister:	F5
Lunghezza del prodotto imballato (mm):	65
Larghezza del prodotto imballato (mm):	152.5
Altezza del prodotto imballato (mm):	317.5
Peso prodotto imballato (Kg):	0.36
Quantità in inner:	6
Quantità in master :	36
ITF INNER:	18003910109497
ITF MASTER:	28003910109494
DEEE (Francia esclusivamente):	0.06



Certifications:

	CLASS I DIV 1&2 GRP ABCD CLASS II DIV 1&2 GRP EFG CLASS III TEMP CODE: T4 IP54 FILE NUMBER: 261379
	GAS: Ex ia IIC T4 Ga MINING: Ex ia Ma IECEX SIR 15.0062X
	① I M1 Ex ia I Ma ② II 1G Ex ia IIC T4 Ga Sira 15ATEX2166X
	0518