



CHI È PELI

Anche nelle situazioni più complesse è sempre importante garantire all'operatore le giuste condizioni di luminosità in modo da poter operare in completa sicurezza. Dalle robuste torce tattiche ai più avanzati sistemi di illuminazione per aree remote ogni dispositivo renderà più sicuro l'ambiente di lavoro garantendo affidabilità, resistenza e le migliori prestazioni disponibili.

Torcia 9410L

Torcia portatile a LED ad elevate prestazioni, fino a 2207 lumen. Fonte luminosa composta da 4 LED a due modalità di intensità: alta e bassa. Testa ruotabile fino a 90°. Corpo in ABS resistente agli urti e cadute fino ad 1 metro. Indicazione di livello di carica della batteria. Alimentazione tramite batteria al litio. Peso: 1267 g



PL00014

	LUMEN	DURATA BATTERIA	DISTANZA FASCIO	CERT. IP	RESISTENZA CADUTE
HIGH	2207	3h 15m	453 m	IPX4	1 m
LOW	463	11h 00m	207 m		

Torcia 2410ZO

Torcia compatta a LED idonea per aree ATEX Zona 0, intensità luminosa di 153 lumen. Corpo in durevole PC/PBT. Leva laterale per attivazione, pratica anche se montata su un casco. Cordino di sicurezza incluso. Alimentazione tramite 4 batterie AA. Peso: 207 g



PL00006

	LUMEN	DURATA BATTERIA	DISTANZA FASCIO	CERT. IP	RESISTENZA CADUTE
HIGH	153	5h 45m	165 m	IPX7	\

Torcia tattica 7600

Torcia tattica tascabile a LED ad elevate prestazioni, fino a 944 lumen. Resistente corpo in alluminio anodizzato. Quattro modalità di intensità luminosa: alta, media, bassa e lampeggiante selezionabili facilmente tramite bottone sul fondo della torcia. In aggiunta al LED bianco ad alte prestazioni è dotata anche di un LED rosso e verde per la visione notturna e per il controllo del traffico. Indicazione di livello di carica della batteria. Pratica clip in acciaio. Alimentazione tramite batteria al litio ricaricabile via USB. Peso: 196 g



PL00025.02

	LUMEN	DURATA BATTERIA	DISTANZA FASCIO	CERT. IP	RESISTENZA CADUTE
HIGH	944	3h 15m	225 m	IPX8(1m)	\
LOW	37	29h 00m	44 m		

Torcia 3415MZO

La 3415MZO è la migliore torcia da lavoro compatta certificata ATEX per la sicurezza. La certificazione Zona 0 (Categoria 1) offre la sicurezza necessaria per quasi tutti i luoghi a rischio. Alimentata unicamente da 3 batterie AA, è dotata di un LED a luce ristretta e diffusa. È progettata per funzionare con uno o entrambi i LED. La testa articolata e la clip integrata forniscono opzioni di utilizzo a mani libere e portatile, per permettere di indirizzare la luce ovunque serva. La 3415MZO include una calamita integrata che espande le possibilità di utilizzo a mani libere.



PL00039

	LUMEN	DURATA BATTERIA	DISTANZA FASCIO	CERT. IP	RESISTENZA CADUTE
HIGH	329	6h 00m	133 m	IPX8	\
LOW	174	14h 00m	38 m		

Torcia frontale 2765ZO

La nuova torcia da testa approvata per la sicurezza è progettata per l'uso in ambienti pericolosi. Oltre ad avere la certificazione per la massima Categoria ATEX, Zona 0 (Cat. 1) è ultracompatto e leggera, con un peso di soli 96 grammi, batterie incluse. Dotata di tre LED con posizione esclusiva, produce fino a 141 lumen e fornisce fino a 14 ore di durata di funzionamento.



976555

	LUMEN	DURATA BATTERIA	DISTANZA FASCIO	CERT. IP	RESISTENZA CADUTE
HIGH	141	5h 00m	78 m	IP54	\
LOW	27	14h 00m	9m		

Torcia frontale 2720

Attivazione rapida tramite movimento della mano senza bisogno di premere tasti. Intensità regolabile tra 100% e 10%. Ingrandimento ottico 4x. Luce rossa a basso livello (12 lumen) per aiutare la visione notturna. Comoda fascia elastica regolabile. Alimentazione tramite 3 batterie AAA. Peso: 108 g



PL00007

	LUMEN	DURATA BATTERIA	DISTANZA FASCIO	CERT. IP	RESISTENZA CADUTE
HIGH	200	3h 00m	82 m	IPX4	\
LOW	12	103h 00m	20 m		



Torcia 9490

976551

Sistema di illuminazione per aree remote portatile a LED fino a 6000 lumen. Fonte luminosa composta da 10 LED a tre modalità di intensità: alta, media e bassa. Corpo in resistente polipropilene e albero in alluminio. Albero interamente allungabile fino a 1,83 metri e con testa girevole a 340°. Display a colori indicante la modalità di illuminazione e lo stato di carica. Tracolla per trasporto inclusa. Controllo del dispositivo anche tramite app Bluetooth. Batteria ricaricabile (12 volt) con possibilità di estrazione e sostituzione rapida. Peso: 14,5 kg

	LUMEN	DURATA BATTERIA	CERTIFICAZIONE IP
HIGH	6000	3h 15m	IP54
MEDIUM	3000	12h 00m	
LOW	1000	24h 00m	



PF90701



Sistema di illuminazione a LED per aree ATEX (Zona 0) remote, intensità luminosa fino a 1600 lumen. Fonte luminosa composta da 10 LED a due modalità di intensità: alta e bassa. Corpo in resistente ABS/PC. Albero interamente allungabile e con testa girevole a 360° e con possibilità di blocco dell'estensione. Interruttore di attivazione in gomma impermeabile. Indicatore di batteria scarica. Alimentazione tramite batteria ricaricabile (12 volt). Peso: 7,3 kg

	LUMEN	DURATA BATTERIA	CERTIFICAZIONE IP
HIGH	1600	5h 00m	IP54
MEDIUM	\	\	
LOW	800	10h 00m	

Torcia 9455Z0

PL00015.12



Torcia 9430

Sistema di illuminazione per aree remote portatile a LED fino a 3000 lumen. Fonte luminosa composta da 6 LED a due modalità di intensità: alta e bassa. Corpo in resistente ABS/PC. Albero interamente allungabile e con testa girevole a 360° e con possibilità di blocco dell'estensione. Interruttore di attivazione in gomma impermeabile. Indicatore di batteria scarica. Alimentazione tramite batteria ricaricabile (12 volt). Peso: 10,3 kg

	LUMEN	DURATA BATTERIA	CERTIFICAZIONE IP
HIGH	3000	8h 00m	IP54
MEDIUM	\	\	
LOW	1500	15h 00m	

Torcia 9460

Sistema di illuminazione per aree remote portatile a LED fino a 12000 lumen. Fonte luminosa composta da 20 LED su due teste con due modalità di intensità: alta e bassa. Corpo in resistente polipropilene e alberi in alluminio. Alberi interamente allungabili fino a 180 cm e con testa girevole a 360°. Maniglia estraibile e ruote per un facile trasporto. Display a colori indicante la modalità di illuminazione e lo stato di carica. Controllo del dispositivo anche tramite app Bluetooth. Dotato di doppia presa USB per alimentazione dispositivi esterni. Alimentazione tramite batteria ricaricabile o presa a parete per un'illuminazione costante. Peso: 27,7 kg

PL00017.02



	LUMEN	DURATA BATTERIA	CERTIFICAZIONE IP
HIGH	12000	3h 00m	IP54
MEDIUM	\	\	
LOW	2000	24h 00m	

VERSIONE CON Torcia 9460M RUOTE MAGGIORATE PL00017.12

Le ruote della 9460M sono state progettate appositamente per affrontare anche i terreni più impervi: grazie alle dimensioni maggiorate e ai cuscinetti a sfera in acciaio inossidabile quest'ultime garantiscono il massimo della praticità insieme ad un'elevata resistenza e durabilità.



Torcia 9440

PL00016.12

Sistema di illuminazione per aree remote portatile a LED fino a 5300 lumen. Fonte luminosa composta da 12 LED a tre modalità di intensità: alta, media e bassa. Corpo in resistente polipropilene e albero in alluminio. Albero estensibile fino a 2.13 m per un'illuminazione sopra possibili ostacoli. Gambe ripiegabili e tracolla inclusa per un facile trasporto. Indicazione di livello di carica della batteria. Alimentazione tramite batteria al litio ricaricabile o presa a parete per un'illuminazione costante. Peso: 7,3 kg

	LUMEN	DURATA BATTERIA	CERTIFICAZIONE IP
HIGH	5300	1h 50m	IP65
MEDIUM	2800	4h 00m	
LOW	1400	8h 00m	

