



1 L347A LANTERNA antideflagrante ricaricabile ORION

Lanterna di tipo antideflagrante. Corpo in materiale termoplastico antiurto, antistatico, resistente all'acqua. Ghiera paracolpi. Impugnatura antiscivolo. Tracolla in nylon con sgancio rapido. Lampadina: **alogeno** 8 W, 2 led colore blu. Potenza: 80.000 candele. Accumulatore ermetico ricaricabile al piombo 6V/4,5 Ah Autonomia: 3 ore funzionamento continuo, 6 ore lampeggiante. Tempo ricarica: 11/12 ore. Indicatore dello stato di ricarica a LED. Doppio alimentatore 12 e 220V in dotazione. Dimensioni: 190 x 127 x 165 mm. **Peso**: 1,5 kg. Certificazione: ATEX FITZU 04 0180 EX II 3G EEx N A L IIC T4.

2 L330 TORCIA antideflagrante ricaricabile SIVER

Torcia di tipo antideflagrante. Corpo in materiale termoplastico antiurto, antistatico, resistente all'acqua. Ghiera paracolpi. Gancio per tasca o cintura. Lampadina: **Xenon** 2,1 W. Intensità luminosa: 15.000 candele. Accumulatore ermetico ricaricabile al Nichel Cadmio 4,8V/1,8Ah Autonomia: 4 ore e 1/4. Tempo ricarica: 9/10 ore. Indicatore dello stato di ricarica a LED. Dimensioni: 170x73x72 mm. **Peso**: 400 grammi. Certificazione: ATEX FITZU 04 0353x II 2G e ib IIB T3.

3 L345 TORCIA antideflagrante STAR

Torcia portatile antideflagrante, resistente all'acqua, alla polvere, agli oli, benzine e altri prodotti aggressivi. Estremamente robusta. Fascio luminoso estremamente potente. Corpo in polimero antiurto, antistatico. Gancio per tasca o cintura. Testa della lampada in materiale fluorescente. Protezione: IP67. Lampadina: **Krypton** 2,4 V/0,5 A. Intensità luminosa: 3.300 lux a 1 m. Batterie: **2 usa e getta alcaline**

LR20. Autonomia: 14 ore circa. Dimensioni: 220x82x60 mm. **Peso** (senza batterie): 240 grammi. Certificazione: ATEX per zona I e II (gas), zona 21 e 22 (polveri). Ex II 2G d T80°C EEx eib IIC T4.

4 L348A TORCIA antideflagrante GEMINI da testa e da elmetto.

Fornita con una bardatura elastica per il capo e una bardatura in gomma per l'adattamento ad elmetto. Corpo della torcia in resina antiurto, impermeabile. Testa regolabile di 90°. Interruttore ON/OFF facilmente utilizzabile anche da chi indossa guanti pesanti. Lente in policarbonato antiurto. **LED** da 1 un Watt, Super High Flux vita media 50.000 ore. Potenza: 34 lumen. Autonomia: fino a 8 ore con perdita di intensità fino al 25%. Alimentazione: 3 batterie alcaline "AA". Dimensioni: Lente diam. 4,76 cm Altezza torcia 6,35 cm Larghezza torcia 7,82 cm. Certificazione: ATEX II 1G EEx ia IIC 115C - DEMKO 07 ATEX 061396.

5 L340A TORCIA antideflagrante ASTRO

Torcia antideflagrante, impermeabile e stagna fino a 60 metri di profondità. Robusta, leggera e con grande potenza luminosa. Corpo in polimero antiurto, resistente alla corrosione e non conduttivo. Impugnatura antiscivolo. Lente in policarbonato. Gancio per cintura e taschino. Utilizzabile con elmetti per Vigili del Fuoco. Protezione: IP67. Lampadina: **XENON** ad alta efficienza. Intensità luminosa: 3.500 candele. Batterie: 2 AA alcaline (CEI LR6). Autonomia: 4 ore circa. Dimensioni: 154 x 34 mm. **Peso** (senza batterie): 105 grammi. Certificazione: SEE 00 ATEX 2990 II 2G EEx ia IIB T4.

6 L346A TORCIA antideflagrante HYDRA

Torcia antideflagrante, completamente impermeabile. Corpo in polimero di nylon antiurto e antistatico. Impugnatura in neoprene antiscivolo. Lente in policarbonato. Gancio per cintura e tasca. Lampadina: **XENON** 3,7V / 0,785A (con fuoco di profondità fisso) Potenza: 16.000 candele. Batterie: 2 alcaline tipo C (CEI-LR14) Autonomia: 5 1/2 h circa. Dimensioni: 217 x 60 mm. **Peso** (senza batterie): 230 grammi. Certificazione: SNC H 04 ATEX 3640X II 2G EEx ib e IIB T4 II 2D T70°C.

7 L344A TORCIA antideflagrante PENLIGHT LED

Torcia antideflagrante a forma di penna, particolarmente indicata per ispezioni all'interno di serbatoi, contenitori, ecc. Corpo in alluminio con finitura anodizzata, di colore nero. Resistente all'acqua. Clip da taschino. Cappuccio di protezione del LED. Fonte luminosa: 1 **LED** ad alta intensità, vita media 100.000 ore. Potenza: 10 lumen. Batterie: 3 AAA alcaline. Autonomia: 60 ore circa. Dimensioni: 151 mm x Ø 9,5 mm. **Peso** (senza batterie): 30 grammi. Certificazione: DEMKO 04 ATEX 040 10949 II 1G EEx ia IIC T1.

Codice	Descrizione
L330	Torcia SIVER
L340A	Torcia ASTRO
L344A	Torcia PENLIGHT
L345	Torcia STAR
L346A	Torcia HYDRA
L347A	Lanterna ORION
L348A	Torcia GEMINI