



TorchLED torcia tascabile „FFS“ – Manutentore di sicurezza a batterie o ad accumulatore



Dati tecnici torcia

Alimentatore: 4pz. AA 1.5V batterie (3'000mA) o 4pz. AA 1.2V accu (1'900mA)
 Flusso luminoso: 90lm (1 LED bianco luce concentrata)
 Grado di protezione: IP54
 Sorgente luminosa: LED
 Equipaggiamento: 1×bianchi/7×rossi
 Involucro: – PA6 custodia rivestita con Elastomero, parti di gestione, l'impatto e antiscivolo corsa
 – autonoma
 – supporto per cintura/staffa in acciaio POM
 – resistente agli urti
 – colore di segnalazione giallo
 – punti di fissaggio integrati per linguetta e cinghia di fissaggio
 Range di temperatura: –20°C fino +45°C
 Dimensioni (L×A×P): 68×115.5×35mm
 Peso: ca. 115g senza cellula

Dati tecnici caricatore

Tensione d'esercizio: 100-240VAC/12-48VDC
 Alimentatore: 700mA corrente di carica
 Grado di protezione: IP44
 Involucro: – ABS
 – fissaggio a parete o su tavolo possibile
 – supporto lampada
 – gli incavi sul lato inferiore dell'alloggiamento evitano che il cavo si piega e si rompa
 Contatti: acciaio inox da molle, placcati in oro
 Durata di carica: cellula di 1'900mAh massimo 5h
 Range di temperatura: 0°C fino +40°C
 Dimensioni (L×A×P):
 – Carica accumulatore: 86.6×79.6×44mm
 – Quintuplice carica accumulatore: 500×220×125mm

Caratteristiche del prodotto

Premendo qualsiasi tasto si accende una luce rossa. Ciò consente di arrestare rapidamente i treni in caso di emergenza secondo il manuale SBB. Le lampade hanno anche una luce bianca integrata. Questa può essere utilizzata anche come torcia. L'uso inconfondibile dell'elemento di commutazione grazie al contrassegno colorato consente di lavorare in modo sicuro, facile da maneggiare anche con guanti invernali.

Funzione



Spenta/accesa – toccando: si accendono e spengono le lampade
 – all'accensione si accendono tutti i LED rossi
 – premendo con luce bianca commutazione alla luce rossa
 – premendo ancora si spengono le lampade



Spenta/Selezione della funzione – toccando: si accende la luce rossa
 – premendo ancora passa alla luce bianca
 – ad ogni ulteriore pressione la luce passa da bianca a rossa e viceversa

N° art.	Descrizione
✓ 125385	TorchLED torcia tascabile accumulatore, di lavoro e di ispezione, 1×LED bianco / 7×LED rosso senza accu

Accessori/pezzi di ricambio	
✓ 860276	TorchLED caricatore 100-240VAC, con 1.5m cavo e spina a trasformatore
✓ 861085	TorchLED caricatore, 12-48VDC, con 1.5m cavo spina accendisigari
✓ 860440	TorchLED caricatore, 12-48VDC, con 1.5m cavo senza collegamento connettori
✓ 130407	TorchLED Carica accumulatore quintuplice da parete 100-240VAC/5×700mA max. 15VDC, con 3m alimentazione 3×1.0mm ² nero T12
✓ 860274	Accu-NiMH 1.2V/1900mAh HR6-AA
✓ 860275	Batteria ALKALI 1.5V/LR6-AA
✓ 168655	Foglio a magnete 60×20×2mm
✓ 128785	Staffa da parete vuota
✓ 860335	TorchLED custodia da cintura 72×127×35mm

Una torcia TorchLED Ferrovie necessita 4×Art. 860274 o 860275.

✓ Disponibile in stock, salvo venduto