

TorchLED lampe de poche «chemins de fer» pour gardien de sécurité

utilisation avec piles ou accu







Données techniques lampe

Alimentation en courant:

Flux lumineux: Degré de protection: Source lumineuse:

Equipement: Boîtier:

1×blanc/7×rouge

accu AA 1.2V (1'900 mA)

- boîtier PA6, avec poignée revêtue par élastomère (antidérapant)

4 piles AA 1.5V (3'000 mA) ou 4 cellules

90 lm (1 LED blanc pleine puissance)

autonome

IP54

LED

- clip ceinture acier chromé - couleur de signalisation jaune

- avec point de fixation pour cordon et pour ceinture

points de fixation intégrés pour dragonne et sangle de fixation

Température de service: Dimensions: Poids:

-20°C à +45°C 68×115.5×35 mm

 $\sim 230 \, \mathrm{g}$

Données techniques chargeur

Tension de service: Alimentation en courant: Boîtier:

- ABS

Contacts: Durée de charge: Température de service: Dimensions: – Station de charge:

- Station de charge pour 5 TorchLED:

100-240 VAC/12-48 VDC 700 mA courant de charge

- montage mural ou sur table possible

- pièce de maintien

- la cavité en dessous évite de plier ou couper le câble

acier à ressort, doré à 1'900 mAh cellule 5 h max.

 0° C à $+40^{\circ}$ C

86.6×79.6×44 mm

500×220×125 mm

Caractéristiques du produit

Une lumière rouge apparait à chaque pression de la touche. Ceci permet un arrêt rapide des trains en cas d'urgence, conformément au manuel des CFF. La lampe contient aussi une lumière blanche intégrée. Elle peut être utilisée comme lampe de poche. La commande du dispositif de commutation, qui ne peut être confondue grâce à un marquage de couleur, permet un travail en toute sécurité dans le domaine des déplacements et une manipulation aisée, y compris en cas de port de gants d'hiver.

Function



Allumé / éteint

- tapotement: allumer et éteindre la lampe
- à l'allumage, toutes les LED rouges s'allument
- actionnement avec lumière blanche: passage à la lumière rouge
- un actionnement supplémentaire permet d'éteindre la lame



- tapotement: allumer la lumière rouge
- un autre actionnement provoque le passage en lumière blanche
- chaque actionnement supplémentaire fait commuter la lumière entre blanc et rouge

Assortiment

125385 ✓ TorchLED lampe de travail et d'inspection à accu 1×LED blanc / 7×LED rouge

Accessoires/pièces de rechange

860276 ✓ TorchLED station de charge, 100-240 VAC, incl. 1.5 m câble et transformateur enfichable

861085 ✓ TorchLED station de charge, 12-48 VDC, incl. 1.5 m câble et fiche cigarette

860440 ✓ TorchLED station de charge, incl. 1.5 m câble sans fiche

130407 ✓ Station murale pour 5 TorchLED, 100-240 VAC/5×700 mA, max. 15 VDC, incl. 3 m câble 3×1.0 mm² noir fiche T12

860274 ✓ Pile rechargeable 1.2V/1900 mAh HR6-AA

860275 ✓ Pile manganèse-alcaline LR6-AA/1.5V

168655 ✓ Bande magnétique 60×20×2 mm

128785 ✓ Fixation murale vide

860335 ✓ TorchLED pochette de ceinturon 72×127×35 mm

4× piles rechargeables art. 860274 ou 4x piles art. 860275 sont nécessaires.

