





Torcia a mano o da elmetto con gestione intelligente dell'energia

La lampada L5Plus si presenta robusta, affidabile ed ultraleggera. Può essere montata sui caschi dei vigili del fuoco. Viene utilizzata nelle aree a rischio esplosivo e negli spazi confinati (Certificazione ATEX ZONA 0/20). La torcia combina un rivestimento fotoluminescente a un sensore di luce che permette all'utilizzatore di risparmiare il livello di batteria e migliorare l'autonomia della luce.































ATEX: II 1G Ex ia op is IIC T4 Ga II 1D Ex ia op is IIIC T85°C Da GAS Zone 0 | 1 | 2 POLVERI Zone 20 | 21 | 22

Grado di protezione: IP67

Peso: Modello ricaricabile: 125 g (batteria inclusa) Modello alcalino: 145 g (Pile AAA incluse)

Misure (LxWxH): 150 x 38 x 44 mm.

Autonomia luce: Modello ricaricabile fino a 8 ore Modello alcalino fino a 30 ore

Materiale corpo torcia: Resina termoplastica con alta resistenza agli impatti, alle temperature e alle

sostanze corrosive.

Sorgente luminosa: 135 lumens

Interuttore ON/OFF: Interuttore composto da materiale morbido situato a lato per garantirne la ricerca facile e la pigiatura con i guanti.

SENSORE

2 MODELLI DISPONIBILI





4 batterie AAA alcaline (incluse)



Batteria Li-ion ricaricabile Li-ion / 3,7 V (inclusa)

3 CARICATORI DISPONIBILI DA 1, 3 E 5 POSTI (Solo per L-5R Plus)





ACCESSORI Fondina per cintura e adattatori casco





www.adalit.com

