



Ex-beveiligde oplaadbare, draagbare Veiligheidslamp H-251 A



Technische gegevens:

Omgevingstemperatuur:	-20°C ... +40°C
Opslagtemperatuur:	-20°C ... +40°C
Gebruiksduur:	max. 7 uur
Afmetingen:	190 x 130 (L x ø)
Gewicht:	ca. 1750 g (met accupack)
IP-beschermklasse:	IP 66
Voeding:	Ex-accupack "H-66"
Batterije:	4V; 5Ah; 500 laadcycli, met beveiliging tegen volledige ontleding en kortsluiting
Verlichting:	Halogeen mind. 3,75 V en max. 0,75 A

De veiligheidslamp H-251 A is een felle oplaadbare draaglamp voor explosiegevaarlijke zones goedgekeurd voor zone 2 en 1 evenals de zone 22 en 21 volgens IEC/CENELEC.

- Duurzame krypton-gloeilamp
- Robuuste, schokbestendige, antistatische behuizing
- Beveiliging tegen volledige batterijontlading
- Lichtsterkte 900 Lux
- Noodverlichtingsfunctie

Ex-gegevens:

Ex-classificatie

Ex II 2 GD EEx e ib IIC T4

Goedkeuringscertificaat:

BAS 01 ATEX 2188

Leveringsomvang:

H-251 A incl. accupack H-66

Toebehooren:

Laadstation type C-251 HV
(115/230V AC)

Laadstation type C-251 LV (12-32V DC)

Reservelampje / halogeen type H-69

Reserve-accupack H-66

De veiligheidslamp H-251 A is door zijn robuuste, schokbestendige kunststof behuizing geschikt voor gebruik onder de moeilijkste omstandigheden. Een ideale verlichtingsoplossing voor noodsituaties en veiligheidsdiensten, deze kan een groot werkoppervlak voor diverse onderzoeks- werkzaamheden uitlichten.

