



LED-EX-pandelygte med batteri, Type: EXH8



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	081474 EXH8
GTIN	4058205007412
Artikelklasse	04B

Beskrivelse

Udførelse:

Eksplodingsbeskyttet pandelampe, testet iht. de gældende ATEX-retningslinjer.

Pandelygte med høj bærekraft, fokuserbar, med rødt baglys. Komfortabel „Magnetic Switch“ sikrer nem betjening med handsker og værnemidler. Komfortabel „Magnetic Switch“ sikrer nem betjening med handsker og værnemidler.

Pandelampe med høj brugerkomfort, fokuserbar, med rødt baglys.

Funktion:

IP68: Der er beskyttelse mod permanent nedsænkning i vand (vandtæt) og mod indtrængning af støv (støvtæt) samt komplet berøringsbeskyttelse.

Leveringsomfang:

Inklusive batterier (3 × AA).

Beskyttelsesklasse IP: IP 68

Egenskab: Egnet til Ex-område

Producentbetegnelse: EXH8

ATEX-zone: Zone 0

ATEX-zone: Zone 20

Lysnet: 180 lm

Lysnet, trin 2: 50 lm

Brændetid: 15 h

Teknisk beskrivelse

Farve, hus	sort
Advanced Focus System (AFS)	ja
ATEX-zone	Zone 0
ATEX-zone	Zone 20
Lysnet	180 lm
Producentbetegnelse	EXH8
Energiforsyning	Batteridrevet
Batteritype	Mignon, AA
Antal medfølgende batterier	3
Lysvarighed, trin 2	40 h
Hoved-Ø	41 mm
Lysvidde	65 - 120 m
Beskyttelsesklasse IP	IP 68
Vægt	345 g
Bæltetaske medfølger	nej
Lysnet, trin 2	50 lm
gengenopladelig	nej
Egenskab	Egnet til Ex-område
Brændetid	15 h
Produkttype	Pandelygte

Tilbehør

Alkali-mangan-batterier International konstruktionsstørrelse LR6	081553 LR6
Alkali-mangan batteri-sæt International konstruktionsstørrelse LR6	081558 LR6
Alkali-mangan-batterier International konstruktionsstørrelse LR6	081556 LR6
	081561 LR6

Alkali-mangan-batterier International
konstruktionsstørrelse LR6

Alkali-mangan-batterier International
konstruktionsstørrelse LR6

081552 LR6

Alkali-mangan batteri-sæt International
konstruktionsstørrelse LR6

081557 LR6

Alkali-mangan-batterier International
konstruktionsstørrelse LR6

081551 LR6

Lithium-metal-batterier International
konstruktionsstørrelse LR6

081559 LR6

Alkali-mangan-batterier International
konstruktionsstørrelse LR6

081554 LR6