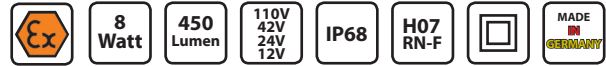




KE-EX 4008



Explosionssgeschützte Handleuchte, ideal für Wartungs- und Inspektionsarbeiten in Bereichen in denen Sicherheit hinsichtlich Explosionsschutz erforderlich ist.

- Leuchtmittel: Leuchtstofflampe T5, 8 Watt
- Schutzrohr: Polycarbonat, schlagfest, 40mm Ø
- Abschlussteile: Neopren, schwarz
- Schutzart: IP68 -50m/5h
- Schutzklasse: II
- Zuleitung: 10m H07RN-F 2x1,00 mm²
- Spannungsvarianten: 110V / 42V / 24V / 12V
- Sonderwünsche können - sofern durch das EX-Zertifikat abgedeckt - erfüllt werden



Explosion-proof hand lamp, robust, compact and handy. Ideal for maintenance- and inspection works in areas where safety regarding explosion protection is required.

- Illuminant: fluorescent tube, T5, 8 watt
- Protection tube: polycarbonate, shock-resistant, 40mm Ø
- End cap: neoprene, black
- Protection category: IP68 -50m/5h
- Protection class: II
- Cable: 10m H07RN-F 2x1,00 mm²
- Voltage: 110V / 42V / 24V / 12V
- Special requests - as covered by our Ex-certification - can be fulfilled.



Explosion à l'épreuve de la lampe de poche, idéal pour Travaux d'entretien et d'inspection où la sécurité en matière de protection contre les explosions est nécessaire dans les zones.

- Agent lumineux: lampe fluocompacte, T5 ou 8 Watt
- Tube de protection: polycarbonate, résistant aux chocs, 40mm Ø
- Pièces de fermetures: néoprène, noir
- Type de protection: IP68 -50m/5h
- Classe de protection: II
- Câble: 10m H07RN-F 2x1,00 mm²
- Voltage: 110V / 42V / 24V / 12V
- Des souhaits spéciaux sont réalisable lorsqu'ils sont couvert par le certificat de la protection contre les explosions.



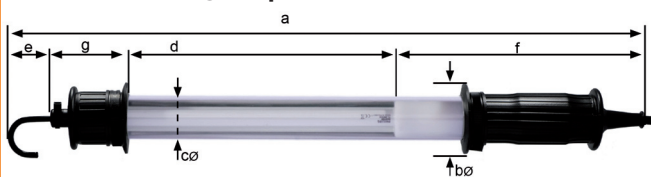
Explosieveilige zaklamp, ideaal voor Onderhoud en inspectie werk waarbij veiligheid met betrekking tot de bescherming tegen explosiegevaar nodig in gebieden.

- Lamp: fluorescentie lamp: T5, 8 Watt
- Beschermhuis: polycarbonaat, slagvast, 40mmØ
- Afsluitkappen: Neopreen, zwart
- Beschermingswaarde: IP68 -50m/5h
- Beschermingsklasse: II
- Kabel: 10m H07RN-F 2x1,00 mm²
- Voedingsspanningen: 110V / 42V / 24V / 12V
- Aan speciale verzoeken kan worden voldaan mits toegestaan volgens EX-certificaat.

Technische Details

Typ	Watt	Spannung Volt	Amp.	Lumen ca.	Schutz-klasse	Schutzrohr	IP	Zuleitung 10 Meter	Stecker	Gewicht kg	Art.-Nr.
KE-EX 4008/110	8	110V AC/DC	0,080	450	II	Polycarbonat	IP68	H07RN-F	ohne	1,650	139043
KE-EX 4008/42	8	42V AC/DC	0,180	450	II	Polycarbonat	IP68	H07RN-F	ohne	1,650	139038
KE-EX 4008/24	8	24V AC/DC	0,350	450	II	Polycarbonat	IP68	H07RN-F	ohne	1,650	139003
KE-EX 4008/12	8	12V AC	0,800	450	II	Polycarbonat	IP68	H07RN-F	ohne	1,650	139101
KE-EX 4008/12	8	12V DC	0,750	450	II	Polycarbonat	IP68	H07RN-F	ohne	1,650	139104

Abmessungen | Dimensions



Abmessungen in mm

	a	b	c	d	e	f	g
KE-EX 4008	600	64	40	255	65	240	40

ATEX Kennzeichnung | ATEX Identification

ATEX-Nummer ISSeP08ATEX046

Ex II 2 G Ex e mb IIC T5 Gb

Ex II 2 D EX tb IIIC T100° Db IP68

Gerätegruppe / Device group:

II

Kategorie / Category:

2G / 2D

Gefahrenzone / Hazard zone:

1,2 / 21, 22

Temperaturklasse / Temperature class:

T5

T_{amb}:

-20°C - +50°C