

Taschenlampe

Lite-Ex PL 10e



- Ex-Zone 0/20
- Ringschalter
- Hochleistungs LED
- 64 Lumen
- robustes Gehäuse
- Membranventil zum Druckausgleich
- Extrem leicht


Explosionssgeschützte LED-Taschenlampe (ATEX / IECEx Zone 0/20)



Technische Daten

Allgemeine Daten	
Leuchtmittel	Hochleistungs LED
Lichtstärke	3000 Lux (1 m Abstand)
Lichtstrom	64 Lumen
Elektrische Daten	
Batterietyp	3x LR03 / AAA (typgeprüft)
Betriebsdauer	ca. 55 h (Dauerbetrieb)
Zulassungen und Zertifikate	
CE-Konformität	CE 0102
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur	-20 ... 50 °C (-4 ... 122 °F)
Lagertemperatur	-30 ... 60 °C (-22 ... 140 °F) (ohne Batterien)
Mechanische Daten	
Schutzart	IP 65 IP 67 nach EN/IEC 60529 (Industriestandard)
Masse	ca. 120 g (mit Batterien)
Abmessungen	147 mm x 36 mm
Daten für den Einsatz in Verbindung mit explosionsgefährdeten Bereichen	
EU-Baumusterprüfbescheinigung	EPS 16 ATEX 1 170 X
Kennzeichnung	Ⓜ II 1G Ex ia IIC T4 Ga IP65 Ⓜ II 1D Ex ia IIIC T130°C Da IP65
Internationale Zulassungen	
IECEx-Zulassung	
IECEx-Zertifikat	IECEx EPS 16.0074X
IECEx-Kennzeichnung	Ex ia IIC T4 Ga IP65 Ex ia IIIC T130°C Da IP65
Allgemeine Informationen	
Lieferumfang	Lite-Ex® PL 10e Batterien Handschlaufe Dokumentation



Zubehör

	Leather holster for Lite-Ex PL 10e	Lederholster für Lite-Ex PL 10e
---	---	---------------------------------

Veröffentlichungsdatum: 2023-01-16 Ausgabedatum: 2023-01-16 Dateiname: 70138467_ger.pdf

Beachten Sie „Allgemeine Hinweise zu Pepperl+Fuchs-Produktinformationen“.

Zubehör

	Wrist strap	Handschlaufe für vielseitige Einsatzzwecke
	Belt clip for Lite-Ex PL 10e	Gürtelclip für Lite-Ex PL 10e