



Mehr Licht. Mehr Sicherheit. Perfektes Handling.

Mobile Leuchten für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen

Taschenlampe Lite-Ex® PL 30e

- Zone 0/20 (ATEX/IECEX)
- Einschaltring
- Hochleistungs-LED (3 Watt)
- 204 Lumen
- Betriebsdauer: > 48 Stunden (Dauerbetrieb)
- Kratzfest: beschichtete Schutzscheibe
- robustes Polyamidgehäuse
- Membranventil zum Druckausgleich
- IP65



Technische Daten

Umgebungstemperatur	-20 °C ... +50 °C
Stromversorgung	3x LR 14 (typgeprüft)
Leuchtmittel	3 W Hochleistungs-LED
Lichtstärke	5.000 Lux (1 m Abstand)
Lichtstrom	204 Lumen
Abmessungen	ca. 220 x 55/42 mm (L x Ø)
Gewicht	ca. 530 g (mit Batterien)

Taschenlampe Lite-Ex® PL 10e

- Zone 0/20 (ATEX/IECEX)
- Einschaltring
- Hochleistungs-LED
- 64 Lumen
- Betriebsdauer: ca. 55 Stunden
- Kratzfest: beschichtete Schutzscheibe
- Robustes Polyamidgehäuse
- Membranventil zum Druckausgleich
- Abnehmbarer Gürtelclip
- IP65, IP67



Technische Daten

Umgebungstemperatur	-20 °C ... +50 °C
Stromversorgung	3 x LR03/AAA (typgeprüft)
Leuchtmittel	Hochleistungs-LED
Lichtstärke	3.000 Lux (1 m Abstand)
Lichtstrom	64 Lumen
Abmessungen	147 x 36 x 36 mm
Gewicht	ca. 120 g (mit Batterien)

Stirnlampe Lite-Ex® PL 10e H

- Zone 0/20 (ATEX/IECEX)
- Einschaltring
- Hochleistungs-LED
- 64 Lumen
- Betriebsdauer: ca. 55 Stunden
- 2 verschiedene Optiken (6° oder 25°)
- Kratzfest: beschichtete Schutzscheibe
- Robustes Polyamidgehäuse
- Membranventil zum Druckausgleich
- Strapazierfähiges Kopfband
- IP65, IP67



Technische Daten	
Umgebungstemperatur	-20 °C ... +50 °C
Stromversorgung	3 x LR03/AAA (typgeprüft)
Leuchtmittel	Hochleistungs-LED
Lichtstärke	3.000 Lux (1 m Abstand/ 6° Optik) oder 1.800 Lux (1 m Abstand/ 25° Optik)
Lichtstrom	64 Lumen
Abmessungen	ca. 60 x 87 x 69 mm (H x L x B)
Gewicht	ca. 180 g (mit Kopfband)

Taschenlampe 3AA eLED® CPO ET12P

- Zone 0/20 (ATEX)
- TRS- und CPO-Technologie
- Betriebsdauer:
6-8 Stunden (high power)
6-30 Stunden (low power)
- Staub- und wasserdicht
(bis zu 3 m)
- Korrosionsbeständig
- Druckausgleichsystem



Technische Daten	
Umgebungstemperatur	-20 °C ... +40 °C
Stromversorgung	3 x LR06/AA (typgeprüft)
Leuchtmittel	2 W Power-LED
Lichtstrom	110 Lumen (high power) 22 Lumen (low power)
Betriebsdauer	6-8 Stunden (high power) 6-30 Stunden (low power)
Abmessungen	ca. 134 x 41 x 35 mm
Gewicht	ca. 150 g (mit Batterien)

Taschenlampe 2AAA eLED® PEN

- Zone 1/21 (ATEX)
- Betriebsdauer: 3 Stunden
(Dauerbetrieb)
- Staub- und wasserdicht
(bis zu 1 m)
- LED mit 0,5 W Leistung
- Gummierter Schalter



Technische Daten	
Umgebungstemperatur	-20 °C ... +40 °C
Stromversorgung	2 x LR03/AAA (typgeprüft)
Leuchtmittel	0,5 W Power-LED
Lichtstärke	ca. 1.000 Lux (1 m Abstand)
Lichtstrom	ca. 35 Lumen
Abmessungen	ca. 135 x 25 x 22 mm
Gewicht	ca. 102 g (mit Batterien)