

## ATEX-LED-Winkelkopflampe TR-30+



Sicherheitslampe mit Batteriebetrieb und LED-Leuchtmittel.

### Kurzdaten

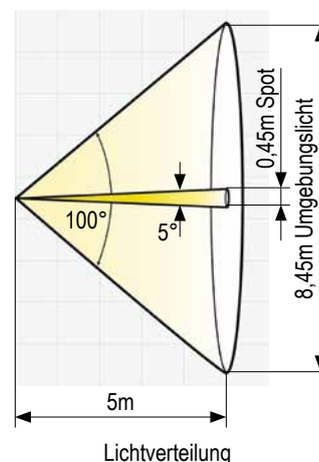
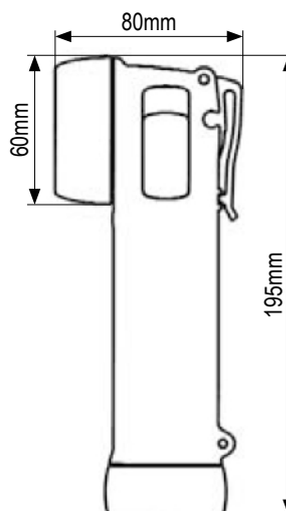
- bis zu 17h Leuchtdauer
- Lichtkegeldurchmesser in 5m Entfernung 0,45m
- Leuchtstärke in 5m Entfernung 405lux

### Technische Daten

Ex-Schutz	I M2/II 2GD Ex ib I Mb/IIc T4 Gb
Zonenklassifikation G (Gase)	Zone 1 & 2, Gasgruppen IIA, IIB, IIC
Temperaturklassifikation G (Gase)	T4
Zonenklassifikation D (Staub)	Zonen 21 und 22, Staubgruppen IIIA, IIIB
Max. Oberflächentemp. D (Staub)	T130°C
Umgebungstemperatur	-20°C bis +40 / 55°C
Zertifikat	Baseefa07ATEX0091X IECEx BAS 06.0089X
Material Gehäuse	Antistatisch, stoßfest, thermoplastisch
Material Linse	Polycarbonat, stoßfest mit Hartbeschichtung
Linsendurchmesser	60mm
Strahltyp	Spot mit Umgebungslicht
Leuchtmittel Typ	High-Power LED
Leuchtmittel Lichtstrom	bis zu 130lm
Leuchtmittel Lebensdauer	25.000h
Energiequelle Typ	2x LR20 nach IEC60086
Leuchtdauer	bis 72h
Schutzart	IP67 nach EN60529: 1992
Gewicht (inkl. Batterien)	0,475kg



RC-460 Halterung



### Artikeltablelle

1	TR-30+ ATEX-LED-Winkelkopflampe	ArtNr.: 500040030400
2	Nachleuchtender Ring als Zubehör für ATEX-Winkelkopflampen	ArtNr.: 500040090950
3	RC-460 Halterung für ATEX-Winkelkopflampen	ArtNr.: 500040090940

K12-P037-S01-V01

Modelländerungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.