

LED Beleuchtung - Trenntransformatoren - Verlängerungskabel Ventilatoren - Heizgebläse





AC Ex R LED Akku Arbeitsleuchte mit 4000 Lumen

Ex II 2 G Ex db eb mb op is II C T 6 GP

Ex II 2 D Ex tb III C T 85° C Db IP 65

Ex Zonen 1, 2, 21 und 22



LED Akku Flutlichter „AC EX R“ mit einer Lichtleistung bis zu 4000 Lumen sind vollständig tragbar und verfügen über eine Akku - Kapazität von bis zu 4,5 Stunden.

Die Verwendung ohne Kabel verringert die Stolpergefahr erheblich, während die leistungsstarke Lichtleistung den Arbeitsbereich sicher ausleuchtet. (Schutzklasse IP 65)

Zubehör: Magnet- sowie Gerüsthalterungen

Modell	Maße	Gewicht	Lichtstrom	Lichtstärke	Akku-Typ	Betriebsdauer	Ladezeit
AC Ex R	270 x 265 x 123 mm	4,3 kg	4000 Lumen	6000 Lux	Li-Ion	4,0 Std	3,0 Std

Ex Taschenlampe LED Torch

Ex II 1 GD Ex ia II C T 4

Ex Zonen 0, 1, 2, 20, 21 und 22



Modell	Maße	Gewicht	Batterien	Betriebszeit	Schutzklasse
LED Torch	150 x 38 x 44 mm	145 Gramm	4 x AAA	30 Stunden	IP 67

AC LED Uni Ex Handlampe mit 350 Lumen

Ex II 1G Ex ia IIC T3 Ga

Ex II 1D Ex ia IIIC T130°C Da

Ex Zonen 0, 1, 2, 20, 21 und 22

Die „AC LED Uni Ex“ Handlampe hat ein Gewicht von nur 440 Gramm und vereint die Leistung mit einer viel größeren Handlampe in einem kompakten Gehäuse. Sie spendet beeindruckende 350 Lumen mit einer Betriebsdauer von bis zu 15 Stunden. (Schutzklasse IP 65)



Modell	Maße	Gewicht	Lichtstrom	Lichtstärke	Akku-Typ	Betriebsdauer	Ladezeit
AC LED Uni Ex	220 x 70 x 39 mm	0,44 kg	350 Lumen	500 Lux	Li-Ion	15 Std	12 Std

Ex LED Helmlampe mit 200 Lumen

Ex II 1 G Ex ia II C T 4 Ga

Ex Zonen: 0, 1 und 2



Modell	Maße	Gewicht	Lumen	Batterien	Schutzklasse
LED Headtorch	80 x 50 x 45 mm	180 Gramm	200	3 x AAA	IP 67

Ex Kabeltrommeln - Ex Verlängerungskabel - Ex Stecker & Kupplungen

Ex Kabeltrommel

Ex II GD Ex d db II C T 5 Gb



25 Meter Kabeltrommel 230 V, Material Edelstahl
(Stecker wahlweise CEAG bzw. Stahl)

Modell	Maße	Gewicht	Kabellänge	Eingang	Ausgang	Schutzklasse
PNER	490 x 390 x 400 mm	16,2 kg	25 Meter	230 V 16 A	1 x 16 A	IP 66

Ex Verlängerungskabel

Ex II GD Ex dB e b II C T 5 Gb



Kabellänge 20 Meter

Ausführung: 24 V, 42 V, 230 V, 400 V (Stecker wahlweise CEAG bzw. Stahl)

Ex Stecker

Ex de II C T 6 Gb



Ausführung: 12 V, 24 V, 42 V, 230 V bzw. 400 V (Stecker wahlweise CEAG bzw. Stahl)

Ex Kupplung

Ex de II C T 6 Gb



Ausführung: 12 V, 24 V, 42 V, 230 V bzw. 400 V (Stecker wahlweise CEAG bzw. Stahl)

Ex Ventilatoren

Ex Ventilator

EX II 2 G Ex db eb h IIB + H2 T4 Gb



(Stecker wahlweise CEAG bzw. Stahl)

Modell	Motor	Schutzklasse	Maße (mm)	Gewicht	Anschluss	Leistung
SAF 35 / 300	230 V / 0,44 kW / 50 Hz	IP 66	458 x 349 x 590	22 kg	DN 300	3300 m ³ /h
SAF 35 / 400	230 V / 0,44 kW / 50 Hz	IP 66	458 x 349 x 590	22 kg	DN 400	4559 m ³ /h



Ex LED Stableuchten bis zu 4000 Lumen bei 360 Grad

Ex II 2 G Ex eb mb op is IIC T4 Gb

Ex II 2 D Ex tb op is IIIC T80°C Db

Ex Zonen 1, 2, 21 und 22

Unsere nach Zone 1 und 2 zertifizierten SA LUMIN LED - Stableuchte wurde speziell für Sie als Benutzer entwickelt. Die fortschrittliche LED - Technologie, kombiniert mit außergewöhnlich niedrigen Betriebskosten, bietet absolute Sicherheit. Leuchtleistung bis zu 4000 Lumen bei 360 Grad!

(Stecker wahlweise CEAG bzw. Stahl, auch in 110 V lieferbar)



Modell	Anschluss	Lumen	Maße	Gewicht	Schutzklasse	Beleuchtung
LED 100	24, 42, 230 V	2850	675 x 175 mm	1,8 kg	IP 66	180 Grad
LED 200	24, 42, 230 V	4000	1064 x 175 mm	2,7 kg	IP 66	360 Grad

Ex LED Flutlicht SAAL 25 bis 25 000 Lumen

Ex LED Flutlicht SAF L 200 / 300 bis zu 5000 Lumen

Ex II 2 G Ex eb mb op is IIC T4 Gb

Ex II 2 D Ex tb op is IIIC T80°C Db

Ex Zonen 1, 2, 21 und 22

Atex LED Kompaktscheinwerfer

Der SAFL Scheinwerfer ist eine äußerst kompakte Version und bietet dank der neuesten LED - Technologie eine Leistung von bis zu 5000 Lumen, bei einer Lichtabdeckung von 6,5 m² bei 5 Meter Abstand!



Ex LED Area Light SAAL 25 Großflächenscheinwerfer mit 25 000 Lumen bei einer Leistung von 300 Watt

Zubehör: Magnet bzw. Gerüsthaltungen sowie Flutlichtmasten für SAAL 25 (Stecker wahlweise CEAG bzw. Stahl)

Modell	Anschluss	LEDs	Lumen	Maße	Gewicht	Schutzklasse
SAF 200	24, 42, 230 V	12	2500	340 x 230 x 390 mm	7,2 kg	IP 67
SAF 300	24, 42, 230 V	24	5000	430 x 230 x 390 mm	10,2 kg	IP 67
SAAL 25	230 V	24	25000	460 x 385 x 850 mm	27,5 kg	IP 66

Ex LED Notlicht

Ex II 2 G Ex eb mb op is IIC T4 Gb

Ex II 2 D Ex tb op is IIIC T80°C Db

Ex Zonen 1, 2, 21 und 22

Die SA LUMIN Ex LED - Notfall Stableuchte bringt alle Funktionen und Vorteile unserer LED - Sicherheitsbeleuchtung, ein sanftes augenfreundliches Licht, robustes nahezu unzerbrechliches Design.

Mit eingebautem Lithium Ionen Akku bietet sie eine Notbeleuchtung bis zu 90 Minuten nach einem Stromausfall, um sicher den Gefahrenbereich verlassen zu können.

Zubehör: Magnet- sowie Gerüsthaltungen (Stecker wahlweise CEAG bzw. Stahl)



Modell	Anschluss	Lumen	Maße	Gewicht	Ladezeit	Schutzklasse
LED Notlicht	230 V	2850	1064 x 175 mm	3,9 kg	11 Stunden	IP 66



Ex Stromverteiler / Splitterbox

Ex II 2 G Ex db eb IIC T6 Gb

Ex II 2 D Ex tb IIIC T85°C Db IP65

Ex Zonen 1, 2, 21 und 22



Der Edelstahlrahmen schützt die Steckdosen in einem glasfaserverstärkten Gehäuse und macht das Tragen der Box komfortabler.

Die Verteilerbox bietet in jeder Umgebung 4 x 16 A Steckdosen.
(Stecker wahlweise CEAG bzw. Stahl)

Modell	Eingang	Ausgang	Maße	Gewicht	Schutzklasse
PNSB	230 V 16 A	4 x 230 V 16 A	450 x 450 x 200 mm	6,6 kg	IP 65

Ex 400 VA Trenntransformatoren

Ex II 2 G Ex db eb IIC T4 Gb

Ex II 2 D Ex tb IIIC T135°C Db

Ex Zonen 1, 2, 21 und 22

Der Edelstahlrahmen schützt die Steckdosen in einem glasfaserverstärkten Gehäuse und macht das Tragen der Box komfortabler.
(Stecker wahlweise CEAG bzw. Stahl)



Modell	Eingang	Ausgang	Maße	Gewicht	Schutzklasse
TRA - 230 - 12	230 V 16 A	4 x 12 V	560 x 460 x 300 mm	17 kg	IP 66
TRA - 230 - 24	230 V 16 A	4 x 24 V	560 x 460 x 300 mm	17 kg	IP 66
TRA - 230 - 42	230 V 16 A	4 x 42 V	560 x 460 x 300 mm	17 kg	IP 66
TRA - 400 - 12	400 V 32 A	4 x 12 V	560 x 460 x 300 mm	17 kg	IP 66
TRA - 400 - 24	400 V 32 A	4 x 24 V	560 x 460 x 300 mm	17 kg	IP 66
TRA - 400 - 42	400 V 32 A	4 x 24 V	560 x 460 x 300 mm	17 kg	IP 66

Ex Transformator 3,8 kVA

Ex II 2 G Ex db eb IIC T4 Gb

Ex II 2 D Ex tb IIIC T135°C Db

Ex Zonen 1, 2, 21 und 22 transportabler Transformator mit einer Kapazität von 3,8 kVA



Der PNLT liefert Strom sicher, wo immer Sie ihn benötigen!

Modell	Eingang	Ausgang	Maße	Gewicht	Schutzklasse
PNLT	400 V / 64 A	4 x 230 V 16 A	730 x 760 x 580 mm	95 kg	IP 66



Die SA Flexiheat Ex Rohrheizung bietet Ihnen eine sichere, effektive und superschnelle Alternative zu teuren komplexen Systemen und eignet sich perfekt, wenn die Begleitheizung einmal ausfällt oder schwierig zu installieren ist. Die Heizdecke wickeln Sie einfach um die Rohre.

Ex Rohrheizungen SA Flexiheat

Ex II 2 GD Ex e II CT 5

Ex Zone 1, 2, 21 und 22

Modell	Anschluss	Länge	Schutzklasse
SA Flexiheat 400	230 V 16 A	400 mm	IP 65
SA Flexiheat 700	230 V 16 A	700 mm	IP 65
SA Flexiheat 1000	230 V 16 A	1000 mm	IP 65

Ex Heizgebläse SA Flex

Ex II 2 G c II BT 3



antist. Lufttransportschlauch 7600 x DN 302



Modell	Motor	Stecker	Maße (mm)	Gewicht	Anschluss	Temperatur	Leistung	Schutzklasse
SA Flex	400 V	32 A	760 x 560 x 560	55 kg	DN 300	Max. 20 Grad	2130 m³/h	IP 65

Ex Heizbox SA Heatbox (Portable)

Ex Zone 1 und 2

Mit dieser druckluftbetriebenen „SA Heatbox“ können Sie Farb-, PFP-, Fett- und andere Substanzbehälter auch in einem gefährlichen Arbeitsbereich der Zone 1 mit der für Ihre Anwendung richtigen Temperaturspezifikation lagern.



Modell	Maße	Gewicht
SA Heatbox	860 x 400 x 400 mm	17,5 kg