






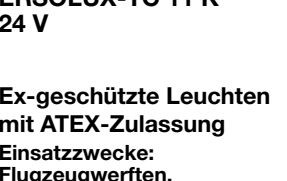








Schutzkleinspannungsleuchten 8 u. 11 Watt / Ex-Leuchten 8 u. 60 Watt

	Artikel	Sicherheitszeichen	Größe in cm/ Gewicht	Pack-einheit Stück	Bestell-Nr.	
 <p>Ersolux II K 24 V + 42 V</p>	<p>ERSOLUX II K – 8 W 24 V \approx Leuchtstoffhandleuchte 8 Watt mit 5 m Kabel H05RN-F, elektronischem Vorschaltgerät im Handgriff, mit CEE-Stecker, zum Anschluß an 24 V AC/DC.</p>	IP 55 	Ø=4,5 L=45,0 0,8 kg	1	4525	
	<p>ERSOLUX II K – 8 W 42 V \approx Leuchte wie vorstehend, jedoch zum Anschluß an 42 V AC/DC.</p>	IP 55 	Ø=4,5 L=45,0 0,8 kg	1	4543	
 <p>Klettalux La II K mit Magnet 24 V + 42 V</p>	<p>KLETTALUX La II K – 8 W 24 V \approx Magnetleuchte 8 Watt mit 5 m Kabel H05RN-F, elektronischem Vorschaltgerät im Handgriff, mit CEE-Stecker, zum Anschluß an 24 V AC/DC.</p>	IP 55 	Ø=4,5 L=45,0 1,1 kg	1	4625	
	<p>KLETTALUX La II K – 8 W 42 V \approx Leuchte wie vorstehend, jedoch zum Anschluß an 42 V AC/DC.</p>	IP 55 	Ø=4,5 L=45,0 1,1 kg	1	4643	
 <p>Ersatzteile</p>	Schutzrohr mit Reflektor Ersolux II/Klettalux II				9416	
	Schlauchklemme 28-39 rostfrei		ERSO 4		9526	
	Gummikappe				9408	
	Elektronik kompl. 24 V				9404	
	Elektronik kompl. 42 V				9405	
 <p>ERSOLUX-TC 11 K 24 V</p>	<p>ERSOLUX-TC 11 K – 11 W 24 V \approx Leuchtstoffhandleuchte mit hoher Lichtausbeute (ca. 900 lm). Elektronisches Vorschaltgerät im Handgriff. 5 m Kabel H07RN-F und CEE-Stecker zum Anschluß an 24 V AC/DC.</p>	IP 55 	Ø=5,0 L=46,0 1,3 kg	1	4584	
<p>Ex-geschützte Leuchten mit ATEX-Zulassung Einsatzzwecke: Flugzeugwerften, Petrochemie, Tankanlagen, Offshore-Bereich, chemische Industrie, Silos, zur Kessel- und Faßreinigung u.s.w.</p>	<p>Ex-geschützte Leuchtstoff-Handlampe 8 W, mit ATEX-Zulassung Neueste Technik: Sofortiger, flackerfreier Start, kein Flimmern, stroboskopfrei durch Hochfrequenztechnik. Mit im Handgriff eingebautem, elektronischen Vorschaltgerät. Schutzklasse II, Explosionsschutz-Bereich Zone 1 und 2, Temperaturklasse 5. Konformitätsbescheinigung: EN 50014, +A1+A2, EN 50018/019, EN 50028. Mit 10 m Anschlußleitung. H07RN-F 2 X 1,5 qmm ohne Stecker.</p>	IP 68 	Ø=6,0 L=60 1,7 kg			
 <p>ERSOLUX ATEX</p>	<p>ERSOLUX-ATEX – 24 V/8 W</p>			1	4534	
	<p>ERSOLUX-ATEX – 230 V/8 W</p>			1	4530	
 <p>1360 WR-ATEX</p>	<p>Ex-geschützte Gummi-Handleuchte für Glühlampen 230 V bis max. 60 W, mit ATEX Zulassung Explosionsschutz nach: EN 50014, +A1+A2, EN50018/019. Ex)e G1 bis G4 für die Leuchte Ex)d1 für die Fassung. Handleuchte mit rundem Schutzkorb und schwerer Gummikappe, temperaturwechselbeständigem Schutzglas und Fassung E 27. 1360 WR-ATEX ohne Anschlußleitung.</p>	IP 54 	Ø=15,0 L=35,0 2,3 kg			
	<p>1360 WR-ATEX mit 10 m Anschlußleitung NSSHÖU-O 2 x 1,5 qmm und Glühlampe 60 W. Ohne Stecker.</p>				1	4538
					1	4539