

# Preisliste 2016

Stand 03.2015

Preise zuzüglich gesetzlicher Mehrwertsteuer

Hiermit verlieren alle vorherigen Preislisten Ihre Gültigkeit

Raum-Beleuchtungs-Steuerung	<b>RLS II</b>	1 Stück individuell einstellbarer Vergleichsraum-Lichtfühler <b>RLF1N.B</b> ; 1 Stück Lichtsteuerung <b>G3/2.B</b> für 2 Beleuchtungsgruppen.	<b>547,09 €</b>
Raum-Beleuchtungs-Steuerung	<b>RLS III</b>	1 Stück individuell einstellbarer Vergleichsraum-Lichtfühler <b>RLF1N.B</b> ; 1 Stück Lichtsteuerung <b>G3/3.B</b> für 3 Beleuchtungsgruppen.	<b>674,92 €</b>
Raum-Beleuchtungs-Steuerung	<b>RLSLIN III</b>	1 Stück individuell einstellbarer Vergleichsraum-Lichtfühler <b>RLFLIN.2</b> ; 1 Stück Lichtsteuerung <b>G3/LIN3</b> für 3 Beleuchtungsgruppen mit je einem potentialfreien Kontakt und einem Analogausgang mit 1-10 V; oder über Brücken einstellbar 0-10 V / 0-20 mA / 4-20 mA. Zum Anschluss an EVG Schnittstelle 1 – 10 V (Stromsenke)	<b>1.075,00 €</b>
Raum-Beleuchtungs-Steuerung (ersetzt RLM)	<b>RLSLIN III Q</b>	1 Stück individuell einstellbarer Vergleichsraum-Lichtfühler <b>RLFLIN.2</b> ; 1 Stück Lichtsteuerung <b>G3/LIN3</b> für 3 Beleuchtungsgruppen mit je einem potentialfreien Kontakt und einem Analogausgang mit 1-10 V; oder über Brücken einstellbar 0-10 V / 0-20 mA / 4-20 mA. Stromquelle zum Anschluss an ein Messgerät	<b>1.075,00 €</b>
Licht-Therapie-Steuerung	<b>LTS.1</b>	1 Stück Lichtsteuerung <b>LTS.1</b> für 3 Kanäle zur getrennten Ansteuerung von 3 Lichtgruppen; 3 Beleuchtungsphasen pro Kanal; variable Maximalbeleuchtung.	<b>500,00 €</b>
Sonnen-Schutz-Steuerung	<b>Radiostat I</b>	1 Stück Strahlungs-Messwertaufnehmer <b>RAD I</b> ; 1 Stück Steuergerät <b>GK1</b> mit potentialfreiem Relais-Ausgang zur Betätigung einer Sonnen-Schutz-Anlage.	<b>915,23 €</b>
Sonnen-Schutz-Steuerung	<b>Radiostat II</b>	1 Stück Strahlungs-Messwertaufnehmer <b>RAD II</b> ; 1 Stück Steuergerät <b>GK2V</b> mit Analogausgang -10 V bis +10 V; oder Steuergerät <b>GK2VU</b> 0 V bis +10 V zur Anbindung an Bus-Systeme.	<b>915,23 €</b>

Außen-, Stadt-, Straßen-Beleuchtungs-Steuerung  <b>(ersetzt SBS I / II)</b>	<b>SBSLIN II (Q)</b>	1 Stück Color-Reflexraum-Lichtfühler <b>CRLIN1</b> ; 1 Stück Lichtsteuerung <b>SLIN(Q)1.0</b> mit 3 Analogausgängen 0 -10 V oder über Brücken einstellbar 0-20 mA / 4-20 mA; <b>potentialfreier Kontakt für Störmeldung (Öffner);</b> <b>2 potentialfreie Kontakte für helligkeitsabhängiges Schalten unterschiedlich programmierbarer Schwellen.</b>	<b>1.075,00 €</b>
Tunnel-Beleuchtungs-Steuerung	<b>TLS III</b>	1 Stück Tunnel-Lichtfühler <b>TLF1N.B</b> zur Messung der Umgebungshelligkeit; 1 Stück Steuereinheit <b>G3T.B</b> für 3 Beleuchtungsstufen.	<b>696,39 €</b>
Tunnel-Beleuchtungs-Steuerung	<b>TLS VI</b>	1 Stück Tunnel-Lichtfühler <b>TLF2N.B</b> zur Messung der Umgebungshelligkeit; 2 Stück Steuereinheit <b>G3T.B</b> für insgesamt 6 Beleuchtungsstufen.	<b>1.165,76 €</b>
Tunnel-Beleuchtungs-Steuerung	<b>TLSLIN III</b>	1 Stück Tunnel-Lichtfühler <b>TLFLIN.2</b> zur Messung der Umgebungshelligkeit; 1 Stück Steuergerät <b>G3T/LIN3</b> für insgesamt 3 Beleuchtungsgruppen mit dimmbaren, analogen EVG's mit 1-10V Eingang	<b>1.300,00 €</b>
Tunnel-Kamera-Steuerung	<b>TKS III</b>	1 Stück Sensor-Kamera <b>SK2H.B</b> mit Mehr-Loch-Optik ; zur Bildfeld-Leuchtdichte-Messung; Bildwinkel 20° bis 90°; 1 Stück Steuereinheit <b>G3KT.B</b> für 3 Beleuchtungsstufen.	<b>1.600,00 €</b>
Tunnel-Kamera-Steuerung	<b>TKS VI</b>	1 Stück Sensor-Kamera <b>SK2H.B</b> mit Mehr-Loch-Optik; zur Bildfeld-Leuchtdichte-Messung; Bildwinkel 20° bis 90°; 2 Stück Steuereinheit <b>G3KT.B</b> und <b>G3T.B</b> für zusammen 6 Beleuchtungsstufen.	<b>2.000,00 €</b>
Tunnel-Kamera-Steuerung	<b>TKSLIN II</b>	1 Stück Sensor-Kamera <b>SKLIN1</b> mit Mehr-Loch-Optik; zur Bildfeld-Leuchtdichte-Messung; Bildwinkel 20° bis 90°; 1 Stück Basisgerät <b>BG2</b> für 2 Beleuchtungsstufen; <b>1 Störmelderelais (Öffner);</b> 3 Analogausgänge 0-10 V oder 4-20 mA;	<b>3.400,00 €</b>
Tunnel-Kamera-Steuerung	<b>TKSLIN III</b>	1 Stück Sensor-Kamera <b>SKLIN1</b> mit Mehr-Loch-Optik; zur Bildfeld-Leuchtdichte-Messung; Bildwinkel 20° bis 90°; 1 Stück Basisgerät <b>BG2</b> für <b>3 Beleuchtungsstufen;</b> 3 Analogausgänge 0-10 V oder 4-20 mA;	<b>3.400,00 €</b>
Tunnel-Kamera-Steuerung	<b>TKSLIN IX</b>	1 Stück Sensor-Kamera <b>SKLIN1</b> mit Mehr-Loch-Optik; zur Bildfeld-Leuchtdichte-Messung; Bildwinkel 20° bis 90°; 1 Stück Basisgerät <b>BG2</b> für 2 Beleuchtungsstufen; <b>1 Störmelderelais (Öffner);</b> Analogausgang 0-10 V; 4-20 mA 1 Stück Erweiterungsgerät <b>EWS7</b> mit zusätzlichen 7 Beleuchtungsstufen;	<b>4.000,00 €</b>

Tunnel-Kamera-Steuerung (mit geschlossenem Edelstahl-Gehäuse 1.4571)	<b>TKSLIN IX.G</b>	1 Stück Sensor-Kamera <b>SKLIN1</b> mit Mehr-Loch-Optik; zur Bildfeld-Leuchtdichte-Messung; Bildwinkel 20° bis 90°; 1 Stück Basisgerät <b>BG2</b> für 2 Beleuchtungsstufen; <b>1 Störmelderelais (Öffner)</b> ; Analogausgang 0-10V; 1 Stück Erweiterungsgerät <b>EWS7</b> mit zusätzlichen 7 Beleuchtungsstufen;	<b>4.150,00 €</b>
Tunnel-Außen-Messgerät	<b>TKM.a</b>	1 Stück Sensor-Kamera <b>SKLIN1</b> mit Mehr-Loch-Optik; Bildwinkel 20° bis 90°; Beheizung der Optik; Witterungsschutz; 1 Stück Messwertumformer <b>MUT.a</b> mit Analogausgang 4 mA-20 mA; 0-20 mA; 0-10 V; Anzeige des Messwertes.	<b>2.050,00 €</b>
Tunnel-Außen-Messgerät	<b>TKM.b</b>	1 Stück Sensor-Kamera <b>SKLIN1</b> mit Mehr-Loch-Optik; Bildwinkel 20° bis 90°; Beheizung der Optik; Witterungsschutz; 1 Stück Messwertumformer <b>MUT.b</b> mit Analogausgang 4 mA-20 mA; 0-20 mA; 0-10 V; <b>Störmelderelais (Öffner)</b> ; Anzeige des Messwertes.	<b>2.200,00 €</b>
Tunnel-Außen-Messgerät	<b>TKM.c</b>	1 Stück Sensor-Kamera <b>SKLIN1.c</b> mit Mehr-Loch-Optik und <b>Kabelverschraubung aus Edelstahl Wst.Nr. 1.4571</b> ; Bildwinkel 20° bis 90°; Beheizung der Optik; Witterungsschutz; 1 Stück Messwertumformer <b>MUT.b</b> mit Analogausgang 4 mA-20 mA; 0-20 mA; 0-10 V; <b>Störmelderelais (Öffner)</b> ; Anzeige des Messwertes.	<b>2.360,00 €</b>
Tunnel-Innen-Messgerät	<b>TIM.a</b>	1 Stück Sensor-Kamera <b>SKLIN2</b> mit Mehr-Loch-Optik; Bildwinkel 20° bis 90°; Beheizung der Optik; wasserdichtes Gehäuse (Edelstahl 1.4571) IP65; 1 Stück Messwertumformer <b>MUT.a</b> mit Analogausgang 4-20 mA; 0-20 mA; 0-10 V; über Jumper einstellbar; Anzeige des Messwertes.	<b>2.050,00 €</b>
Tunnel-Innen-Messgerät	<b>TIM.b</b>	1 Stück Sensor-Kamera <b>SKLIN2</b> mit Mehr-Loch-Optik; Bildwinkel 20° bis 90°; Beheizung der Optik; wasserdichtes Gehäuse (Edelstahl 1.4571) IP65; 1 Stück Messwertumformer <b>MUT.b</b> mit Analogausgang 4-20 mA; 0-20 mA; 0-10 V; über Jumper einstellbar; <b>Störmelderelais (Öffner)</b> ; Anzeige des Messwertes.	<b>2.200,00 €</b>

Tunnel-Innen-Messgerät	<b>TIM.c</b>	1 Stück Sensor-Kamera <b>SKLIN2.c</b> mit Mehr-Loch-Optik und <b>Kabelverschraubung aus Edelstahl, Wst.Nr. 1.4571</b> ; Bildwinkel 20° bis 90°; Beheizung der Optik, wasserdichtes Gehäuse (Edelstahl 1.4571) IP 65; 1 Stück Messwertumformer <b>MUT.b</b> mit Analogausgang 4-20 mA; 0-20 mA; 0-10 V; über Jumper einstellbar; <b>Störmelderelais (Öffner)</b> ; Anzeige des Messwertes.	<b>2.360,00 €</b>
Tunnel-Außen-Messgerät	<b>TKM.b3</b>	1 Stück Sensor-Kamera <b>SKLIN1</b> mit Mehr-Loch-Optik; Bildwinkel 20° bis 90°; Beheizung der Optik; wasserdichtes Gehäuse (Edelstahl 1.4571) IP65; 1 Stück Messwertumformer <b>MUT.b3</b> mit 3 Analogausgängen 4 mA-20mA; 0 mA-20 mA; 0-10 V; über Jumper einstellbar; <b>Störmelderelais (Öffner)</b> ; <b>2 Schaltrelais individuell in Abhängigkeit des Messwertes programmierbar</b> ; Anzeige des Messwertes.	<b>2.350,00 €</b>
Tunnel-Innen-Messgerät	<b>TIM.b3</b>	1 Stück Sensor-Kamera <b>SKLIN2</b> mit Mehr-Loch-Optik; Bildwinkel 20° bis 90°; Beheizung der Optik; wasserdichtes Gehäuse (Edelstahl 1.4571) IP65); 1 Stück Messwertumformer <b>MUT.b3</b> mit 3 Analogausgängen 4 mA-20mA; 0 mA-20 mA; 0-10 V; über Jumper einstellbar; <b>Störmelderelais (Öffner)</b> ; <b>2 Schaltrelais individuell in Abhängigkeit des Messwertes programmierbar</b> ; Anzeige des Messwertes	<b>2.350,00 €</b>
Kamera Konsole	<b>Konsole 1</b>	1 Stück Konsole für Außen- oder Innenkamera (schwenkbar) zur Mast- und Wandbefestigung; Material: Edelstahl (1.4571).	<b>88,16 €</b>
Kamera Konsole	<b>Konsole 2</b>	1 Stück Konsole mit <b>horizontal- und vertikal-schwenkbarer Zweipunktbefestigung</b> für Außen- oder Innenkamera zur Mast- und Wandbefestigung; Material: Edelstahl (1.4529).	<b>135,00 €</b>