

Auftragsformular – Weißmaßstab/ Beleuchtungskontrollmuster

Anfrage/Auftrag (bitte auswählen)			
<input type="checkbox"/> Anfrage <i>Hiermit erbitten wir ein Angebot über:</i>		oder	<input type="checkbox"/> Auftrag <i>Hiermit bestellen wir kostenpflichtig:</i>
Anmerkung:			Beauftragung gemäß Angebot Nr.:
			Auftragsnummer (Kunde): <i>(bitte als Anlage beifügen)</i>

Auftraggeber (Vertragsverantwortlich)			
Firmenname:			
Straße, Nr.:			
PLZ:		Ort:	
Region/Provinz:			
Land:			
USt-ID:		Handelsregister:	
Ansprechpartner: <input type="checkbox"/> Herr / <input type="checkbox"/> Frau			
Vorname:		Name:	
Position:			
Telefon:		E-Mail:	
Paketdienst:		Paketdienstkonto:	

Rechnungsempfänger (nur auszufüllen, wenn Daten von Auftraggeber abweichen. Bitte Kostenübernahmeerklärung beilegen.)			
Firmenname:			
Straße, Nr.:			
PLZ:		Ort:	
Region/Provinz:			
Land:			
USt-ID:		Handelsregister:	
Ansprechpartner: <input type="checkbox"/> Herr / <input type="checkbox"/> Frau			
Vorname:		Name:	
Position:			
Telefon:		E-Mail:	

Rechnungsinformation			
Vorauskasse vorbehalten			
Währung in EUR		Versand der Rechnung via E-Mail: <input type="checkbox"/> ja (kein Postversand) <input type="checkbox"/> nein	
Zusätzliche Kosten			
Versand (Fracht), Verpackung und Bankgebühr.			
Paket-service- oder Zollgebühren finden keine Berücksichtigung, sondern müssen direkt entrichtet werden!!!			

Materialempfänger (nur auszufüllen, wenn Daten von Auftraggeber abweichen)			
Gelangensbescheinigung bei EU-Land muss innerhalb 14 Tage nach Materialempfang zurückgesendet werden			
Firmenname:			
Straße, Nr.:			
PLZ:	Ort:		
Region/Provinz:			
Land:			
USt-ID:	Handelsregister:		
Ansprechpartner:	<input type="checkbox"/> Herr / <input type="checkbox"/> Frau		
Vorname:	Name:		
Position:			
Telefon:	E-Mail:		

Produkte (*Abo = mind. 4x 1 Set Weißmaßstäbe alle 3 Monate, zahlbar bei Bestellung)		
Hohenstein Weißmaßstab		Anzahl
<input type="checkbox"/> Typ 1, Artikel Nr. 830 - Einzelstück ist anwendbar bei Messgeräten mit einem beweglichen UV-Filter, z. B. Datacolor International, XRite, HunterLab, Lorentzen & Wettre, Minolta. Haltbarkeit: 3 Monate	<input type="checkbox"/> Typ 1, Artikel Nr. 832 - Abo* ist anwendbar bei Messgeräten mit einem beweglichen UV-Filter, z. B. Datacolor International, XRite, HunterLab, Lorentzen & Wettre, Minolta. Haltbarkeit: 3 Monate	
<input type="checkbox"/> Typ 2, Artikel Nr. 831 - Einzelstück wie Typ 1, jedoch zusätzlich mit dokumentierten Remissionswerten. Durch Einmessen und Eingabe der Werte erfolgt die UV-Anpassung rechnerisch. Nur anwendbar bei dafür geeigneten Geräten (z.B. Minolta, CM-36xx- oder CM-26xx-Serie). Haltbarkeit: 3 Monate	<input type="checkbox"/> Typ 2, Artikel Nr. 833 - Abo* wie Typ 1, jedoch zusätzlich mit dokumentierten Remissionswerten. Durch Einmessen und Eingabe der Werte erfolgt die UV-Anpassung rechnerisch. Nur anwendbar bei dafür geeigneten Geräten (z.B. Minolta, CM-36xx- oder CM-26xx-Serie). Haltbarkeit: 3 Monate	
<input type="checkbox"/> Typ 3, Artikel Nr. 835 - Einzelstück wie Typ 2, jedoch werden die Kalibrierdaten zusätzlich auf einer Mini-CD zum direkten Einlesen in die Software geliefert. Nur geeignet für das Messsystem „Polaris White Star“ der Fa. Axiphos Haltbarkeit: 3 Monate	<input type="checkbox"/> Typ 3, Artikel Nr. 836 - Abo* wie Typ 2, jedoch werden die Kalibrierdaten zusätzlich auf einer Mini-CD zum direkten Einlesen in die Software geliefert. Nur geeignet für das Messsystem „Polaris White Star“ der Fa. Axiphos Haltbarkeit: 3 Monate	

Produkte	
Beleuchtungskontrollmuster	Anzahl
<input type="checkbox"/> Kunststoff A 1 Kunststoffplatte (60 mm x 90 mm) beidseitig matt mit je 2 markierten Messstellen < 35 mm Durchmesser. Haltbarkeit: 1 Jahr	
<input type="checkbox"/> Kunststoff C 1 Kunststoffplatte (50 mm x 75 mm) matt, ohne Markierung der Messstellen, daher auch für größere Messblenden geeignet. Haltbarkeit: 1 Jahr	

Kontakt Hohenstein	
E-Mail: CustomerService@hohenstein.com	Telefon: +49 7143 271 898

 Datum, Ort

 Bestätigung durch Unterschrift des Auftraggebers und Firmenstempel