

# ANFRAGEFORMULAR

## LED HALTER SERIE 430



### Willkommen

Vielen Dank für Ihr Interesse an unserer LED Halter Serie 430. Wir werden Ihre Anfrage so schnell wie möglich beantworten. Da wir sehr viele verschiedene Halter in Angebot haben, benötigen wir detaillierte Informationen, um die passende Ausführung zu bestimmen.

### Projekt

Bitte teilen Sie uns einige Basisinformationen zum Projekt mit:

Unternehmen:		Ansprechpartner:	
Projektname:		Projekttyp:	
Menge/Jahr:	<input type="checkbox"/> <1k <input type="checkbox"/> 1k-10k <input type="checkbox"/> >10k	Start:	<input type="checkbox"/> Q1 <input type="checkbox"/> Q2 <input type="checkbox"/> Q3 <input type="checkbox"/> Q4 Jahr:
Anmerkungen:			

### Komponenten

Wir benötigen die genauen Bezeichnungen, um Ihre Anfrage beantworten zu können:

COB Hersteller:	
COB Typ:	
Optik Hersteller:	
Optik Typ:	

### Customization

Die Standard Optionen sind bereits vorausgewählt:

Leitung:	<input type="checkbox"/> <b>200 mm lang</b>	<input type="checkbox"/> <b>SiF 0,35/AWG22</b>	<input type="checkbox"/> SiF 0,5/AWG20
	<input type="checkbox"/> mm lang	<input type="checkbox"/> PVC 0,35/AWG22	<input type="checkbox"/> SiF 1,0/AWG18
Leitungsenden:	<input type="checkbox"/> <b>eingeschnitten</b>	<input type="checkbox"/> Rundklips	<input type="checkbox"/> verzinnt <input type="checkbox"/>
Shape / fixing points:	<input type="checkbox"/> <b>B+W Standard</b>	<input type="checkbox"/> customized (Zeichnung / 3D Modell beigefügt)	
Rated voltage:	<input type="checkbox"/> <b>80V DC</b>	<input type="checkbox"/> 150V DC	<input type="checkbox"/> 450V DC

### Muster

Wenn Sie Muster zu Testzwecken benötigen, füllen Sie bitte folgende Felder aus:

Menge:	<i>Bis zu 5 Muster erhalten Sie kostenlos, höhere Mengen auf Anfrage</i>
Voller Firmenname:	
Volle Lieferadresse:	
USt.ID Lieferadresse:	

Datenschutzhinweis: Bei der Verarbeitung personenbezogener Daten halten wir uns an die Vorgaben der aktuellen Gesetzeslage. Auf Wunsch senden wir Ihnen gern unsere Datenschutzhinweise für Betroffene zu.

