Firma: Ansprechpartner: PLZ, Ort, Straße: Telefon: E-Mail:	technologie · elektronik · licht
Datum: Anfrage: Bestellung:	
Farbtemperatur ○ 6500 K ○ 4000 K ○ 5000 K ○ 3000 K	<u>Art der Optik</u>
S0 mm	2,25 Watt LEDs Leitungsanschluss Massivdraht Länge: 250 mm außer Typ 1 LED = 150 mm
Auf Anfrage auch in Sonderlängen bis 3.980 mm	Längen von 180 mm bis 2.980 mm
LED-Converter für 2,25 Watt LEDs: Menge Typ	Beispiel Längenberechnung:
C700/30 (max. 10 LEDs je 2,25 W) C700/85D* (max. 20 LEDs je 2,25 W) C700/150D* (max. 36 LEDs je 2,25 W)	Die Länge ergibt sich aus dem Maß zwischen den LEDs PLUS je 40 mm Reserve am Profilanfang und -ende.
C700/215D** (37 bis 66 LEDs je 2,25 W C700/357D** (62 bis 112 LEDs je 2,25 V	The state of the s
* dimmbar via 0-10 Volt ** dimmbar via 1-10 V	40 mm
Sonstiges: Kommission:	