

Firma:
 Ansprechpartner:
 PLZ, Ort, Straße:
 Telefon:
 E-Mail:

hansen
 technologie · elektronik · licht
 Bestell- /Anfrageformular
Zargenlicht

Datum:

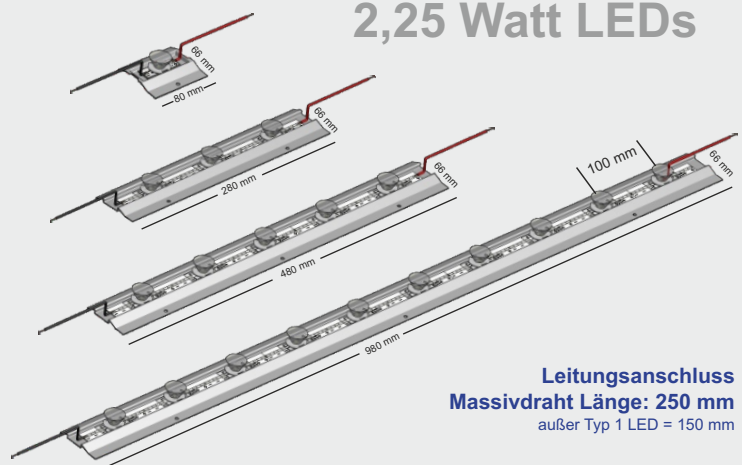
Anfrage: Bestellung:

Farbtemperatur 6500 K 4000 K
 5000 K 3000 K

Art der Optik 10x42°
 10° 30°

Menge

	80 mm 1 LED (2,25 W)
	280 mm 3 LEDs (6,75 W)
	480 mm 5 LEDs (11,25 W)
	980 mm 10 LEDs (22,5 W)
	1.980 mm 20 LEDs (45 W)
	2.980 mm 30 LEDs (67,5 W)

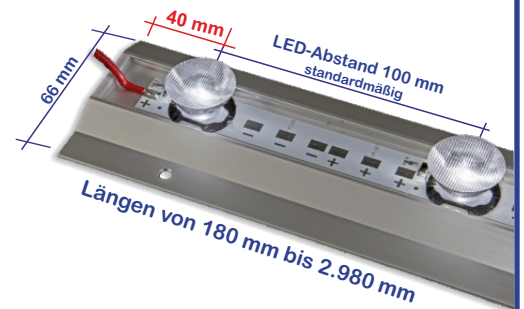


2,25 Watt LEDs

Sonderlängen

Menge	Länge	Anzahl der LEDs

Auf Anfrage auch in Sonderlängen bis 3.980 mm



LED-Converter für 2,25 Watt LEDs:

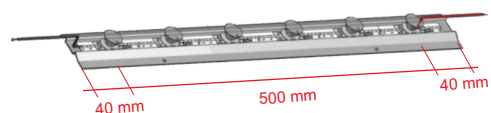
Menge	Typ
	C700/30 (max. 10 LEDs je 2,25 W)
	C700/85D* (max. 20 LEDs je 2,25 W)
	C700/150D* (max. 36 LEDs je 2,25 W)
	C700/215D** (37 bis 66 LEDs je 2,25 W)
	C700/357D** (62 bis 112 LEDs je 2,25 W)

* dimmbar via 0-10 Volt ** dimmbar via 1-10 Volt

Beispiel Längenberechnung:

6 LEDs Abstand 100 mm = 580 mm

Die Länge ergibt sich aus dem Maß zwischen den LEDs PLUS je **40 mm** Reserve am Profilanfang und -ende.



Sonstiges:

.....

.....

Kommission:

ACHTUNG: bei Profillängen über 2,40 m erhöhte Transportkosten beachten. Falls abweichende Lieferadresse, diese bitte bei **Bestellung** separat angeben.