



Elektr. und optische Daten sind bei einer Umgebungstemperatur von $T_U = 25^\circ\text{C}$ gemessen.
 Electrical and optical data are measured at an ambient temperature of $T_A = 25^\circ\text{C}$.

Bestell-Nr. Part No.	Farbe Colour	Spannung Voltage $V_{CP} + 10\%$ [VDC]	Strom Current $I_{OP\ typ.}$ [mA]	Flußspannung Forward voltage $V_{F\ typ.}$ [V]	Lichtstärke Lumi. Intensity $I_{V\ typ.}$ [mcd] $I_f = 10\text{mA}$	Peak Wellenlänge Peak Wavelength λ_p [nm]
1980100050450	Rot / Red	-	-	2,0	*45	625
1980100051450	Grün / Green	-	-	2,2	*25	565
1980100052450	Gelb / Yellow	-	-	2,1	*25	590
1980100250450	Rot / Red	12	16	-	70	625
1980100251450	Grün / Green	12	16	-	40	565
1980100252450	Gelb / Yellow	12	16	-	40	590
1980100350450	Rot / Red	24	10	-	45	625
1980100351450	Grün / Green	24	10	-	25	565
1980100352450	Gelb / Yellow	24	10	-	25	590

Lagertemperatur / storage temperature
 Umgebungstemperatur / ambient temperature

T_{STG} : $-25^\circ\text{C} - +85^\circ\text{C}$
 T_A : $-20^\circ\text{C} - +60^\circ\text{C}$



EBT Optronic GmbH & Co. KG
 D-67098 Bad Dürkheim
 Ein Unternehmen der
 Rheinmetall Elektronik

LED Signalleuchten mit anderen Spannungen auf Anfrage
 Technische Änderungen vorbehalten
 LED indicators with other voltages upon request
 Specification subject to change without notice

				Gez. : Z.S. Drawn :	Gepf. : M.V. Ch'd :	Datum : 26.06.99 Date :
Änderung: Revision :	Datum: Date :	Name:	Maßst.: Scale :	3 : 1	DATENBLATT DATASHEET	NO.: 1980100050450