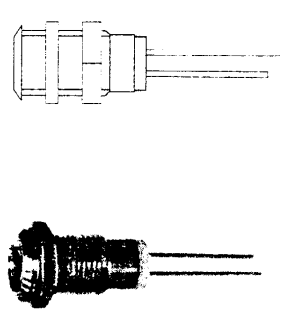


**Led Signalleuchten Einbaudurchmesser 8 mm**  
**Led Signalleuchten Body diameter 8 mm**

**Superflach, Abstrahlwinkel 80°**  
**Superflat, viewing angle 80°**

Bestell-Nr. Part No.	Farbe Colour	$V_{OP} +10\%$ (V)	$I_{OP max.}$ (mA)	$V_F$ (V)	$I_{V typ.} (mcd)$ $*I_F = 20mA$	$I_{F max.}$ (mA)	Abb. Illu.	Abmessungen, siehe Zeichnungsnr. Dimensions, see Drawing No.	19010-A	A
19010000	Rot Red			1,6/2,0	*1,0	50	A			
19010001	Grün Green			2,4/3,0	*8,0	30	A			
19010002	Gelb Yellow			2,4/3,0	*8,0	30	A			
19010003	Super rot Super red			2,4/3,0	*8,0	30	A			
19010050	Rot Red			1,6/2,0	*1,0	50	C			
19010051	Grün Green			2,4/3,0	*8,5	30	C			
19010052	Gelb Yellow			2,4/3,0	*8,5	30	C			
19010053	Super rot Super red			2,4/3,0	*8,0	30	C			
19010150	Rot Red	6	30		1,3		B			
19010151	Grün Green	6	30		13,5		B			
19010152	Gelb Yellow	6	30		12,5		B			
19010153	Super rot Super red	6	30		14,5		B			
19010250	Rot Red	12	30		1,3		B			
19010251	Grün Green	12	30		13,5		B			
19010252	Gelb Yellow	12	30		12,5		B			
19010253	Super rot Super red	12	30		14,5		B			
19010350	Rot Red	24	22		1,2		B			
19010351	Grün Green	24	22		10,0		B			
19010352	Gelb Yellow	24	22		9,0		B	19010050 - 19010053, wird als verkürzte Ausführung mit Steckkontakten geliefert, <b>siehe Zeichnung Nr. 19010-C</b> 19010050 - 19010053, short version with tabs, <b>see drawing no. 19010-C</b>	C	
19010353	Super rot Super red	24	22		11,0		B			

Arbeitstemperatur ( $T_{OP}$ ): -55°C - +70°C  
 Lagertemperatur ( $T_{STG}$ ): -55°C - +100°C

**Nur in Glanzchrom lieferbar**

Operating temperature ( $T_{OP}$ ): -55°C - +70°C  
 Storage temperature ( $T_{STG}$ ): -55°C - +100°C

**Available in bright chrome only**