



Media Center

Contact

Access CML

Service

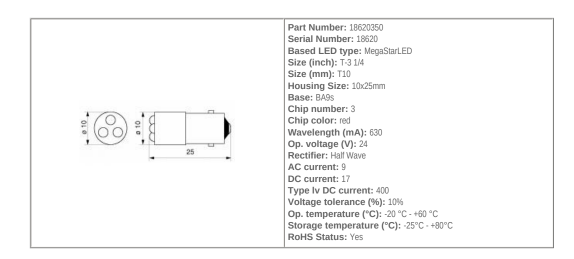
## Products

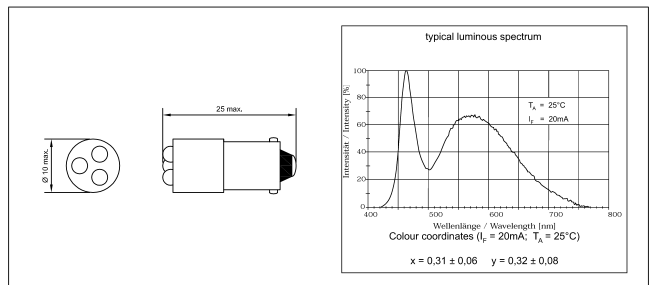
## Based LEDs

Home

CML IT Based LEDs are an effective alternative for based incandescent lamps. Based LEDs have a number of advantages when compared to miniature lamps. Features include a long life expectancy of up to 100,000 hours with low power consumption. Based LEDs are shock and vibration proof and come in a wide variety of colors, styles and voltages.

About CML





Lampensockel nach DIN EN 60061-1: BA9s / Lamp base in accordance to DIN EN 60061-1: BA9s

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

Bestell-Nr. Part No.			Strom Current	Lichtstärke Lumi. Intensity	Dom. Wellenlänge Dom. Wavelength
18620350	Red	24V AC/DC	9mA / 17mA	3 x 400mcd	630nm
18620351	Green	24V AC/DC	5mA / 10mA 9mA / 17mA 9mA / 17mA	3 x 1500mcd 3 x 340mcd 3 x 780mcd	525nm 587nm 470nm
18620352	Yellow	24V AC/DC			
18620357	Blue	24V AC/DC			
1862035W3	White Clear	24V AC/DC	9mA / 17mA	3 x 1700mcd	x = 0,31 / y = 0,32
1862035W3D	White Diffuse	24V AC/DC	9mA / 17mA	3 x 850mcd	x = 0,31 / y = 0,32

Lichtstärkedaten der verwendeten Leuchtdioden bei DC / Luminous intensity data of the used LEDs at DC

Lagertemperatur / Storage temperature	-25°C - +80°C
Umgebungstemperatur / Ambient temperature	-20°C - +60°C
Spannungstoleranz / Voltage tolerance	+10%

Die aufgeführten Typen sind alle mit einer Schutzdiode in Reihe zum Widerstand und der LED gefertigt. Dies erlaubt auch den Einsatz der Typen an entsprechender Wechselspannung.

The specified versions are built with a protection diode in series with the resistor and the LED. Therefore it is also possible to run them at an equivalent alternating voltage.

Allgemeiner Hinweis:	Bedingt durch die Fertigungstoleranzen der Leuchtdioden kann es zu geringfügigen Schwankungen der Farbe (Farbtemperatur) kommen. Es kann deshalb nicht ausgeschlossen werden, daß die Farben der Leuchtdioden eines Fertigungsloses unterschiedlich wahrgenommen werden.
General:	Due to production tolerances, colour temperature variations may be detected within

individual consignments

INNOVATIVE TECHNOLOGIES WHERE INNOVATION COMES TO LIGHT		CML Technologies GmbH & Co. KG D-67098 Bad Dürkhelm (formerly EBT Optronic)		Mega StarLEDs T3 $\frac{1}{4}$ (10x25mm) BA9s with half wave rectifier			
					Drawn: <b>J.J.</b>	Ch'd: <b>D.L.</b>	Date: 02.11.04
	Revision:		Date:	Name:	Scale: <b>1,5 : 1</b>	Datasheet: 1862035xxx	