



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

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	Strom Current	Lichtstärke Lumi. Intensity	Dominante Wellenlänge Dominant Wavelength
		U_{OP} [V] AC/DC	$I_{OP\text{typ}}$ [mA] AC/DC	** $I_{V\text{typ}}$ [mcd]	λ_D [nm]
18602250	Red	12	15	350	630
18602251	Green	12	15	1000	525
18602252	Yellow	12	15	300	587
18602257	Blue	12	15	400	470
1860225W3	White clear	12	15	750	.
1860225W3D	White diffused	12	15	375	.
18602350	Red	24	15	350	630
18602351	Green	24	15	1000	525
18602352	Yellow	24	15	300	587
18602357	Blue	24	15	400	470
1860235W3	White clear	24	15	750	.
1860235W3D	White diffused	24	15	375	.
18602450	Red	28	15	350	630
18602451	Green	28	15	1000	525
18602452	Yellow	28	15	300	587
18602457	Blue	28	15	400	470
1860245W3	White clear	28	15	750	.
1860245W3D	White diffused	28	15	375	.

** Lichtstärkedaten der verwendeten Leuchtdioden bei / Luminous intensity data of the used LEDs at: $I_{OP\text{typ,DC}}$

Lagertemperatur / storage temperature $T_{STG} : -25^\circ\text{C} - +80^\circ\text{C}$
 Umgebungstemperatur / ambient temperature $T_A : -20^\circ\text{C} - +60^\circ\text{C}$
 Spannungstoleranz / voltage tolerance $U_{OP} : +10\%$

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.

EBT Rheinmetall Elektronik			T10x25 BA9s LED AC/DC mit Brückengleichrichter StarLEDs - T10x25 BA9s LED AC/DC with bridge rectifier		
			Gez. : Z.S. Drawn:	Gepr. : M.V. Ch'd :	Datum: 17.05.99 Date :
Änderung: Revision :	Datum: Date :	Name:	Maßst.: Scale : 2 : 1	DATENBLATT DATASHEET	NO.: 18602X5XXX