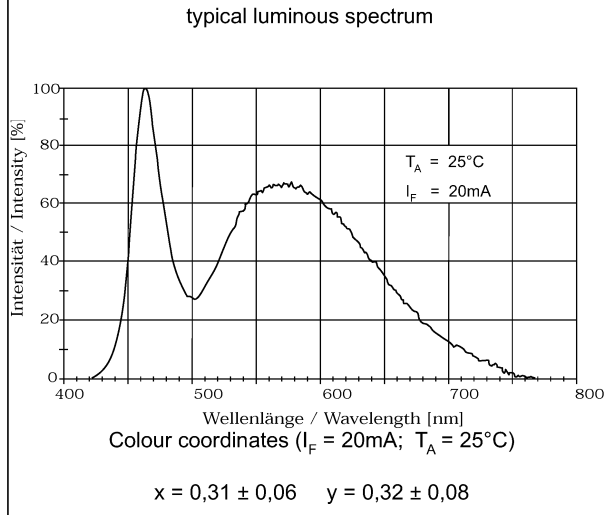
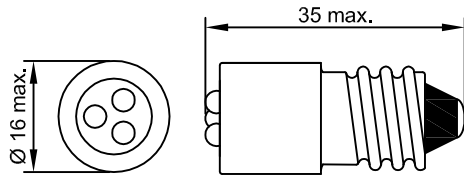




Mega StarLEDs - T5(16x35mm) E14 3x3mm LED 230V AC/DC mit Brückengleichrichter



Lampensockel nach DIN EN 60061-1: E14 / Lamp base in accordance to DIN EN 60061-1: E14
 All dimensions are in millimeters / Tolerance is +/- 0,5 unless otherwise noted

Elektrische und optische Daten sind bei einer Umgebungstemperatur von 25°C gemessen.
 Electrical and optical data are measured at an ambient temperature of 25°C.



Bestell-Nr. Part No.	Farbe Colour	Spannung Voltage	typ. Strom typ. Current	typ. Lichtstärke typ. Lumi. Intensity	Dom. Wellenlänge Dom. Wavelength
HCB514230-3RT	Red	230V AC/DC	4mA	3 x 150mcd	630nm
HCB514230-3GN	Green	230V AC/DC	4mA	3 x 600mcd	525nm
HCB514230-3GE	Yellow	230V AC/DC	4mA	3 x 140mcd	587nm
HCB514230-3BL	Blue	230V AC/DC	4mA	3 x 220mcd	470nm
HCB514230-3WK	White Clear	230V AC/DC	2mA	3 x 600mcd	x = 0,31 / y = 0,32
HCB514230-3WD	White Diffuse	230V AC/DC	2mA	3 x 300mcd	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%

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.

Subject to change without prior notice



H-C-B Technik
 info@hcb-technik.de
 www.hcb-technik.de

Mega StarLEDs
T5 (16x35mm) E14 with bridge rectifier

b	Changed Currents	29.04.2011	D.L.	Drawn: D.L.	Ch'd: H.K.	Date: 02.11.04
a	RoHS compliant	15.10.2005	J.J.			
	Revision:	Date:	Name:	Scale: 1 : 1	Datasheet: HCB514230-3XX	