



Lampensockel nach DIN EN 60061-1: E14/22 / Lamp base in accordance to DIN EN 60061-1: E14/22

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

Bestell-Nr. Part No.	Farbe Colour	Spannung Voltage	Strom Current	Zündspannung Striking Voltage
0975115x	Red	115V AC	2.5mA	95V AC
0975225x	Red	230V AC	2.4mA	95V AC

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

Die Lampen werden in zwei Ausführungen geliefert: / The lamps can be supplied in two different housings:

x = 0 Gehäuse Makrolon weiß mit Linse klar / Housing polycarbonate white with lens clear
x = 1 Gehäuse und Linse Makrolon klar / Housing and lens polycarbonate clear



CML Technologies GmbH & Co. KG
D-67098 Bad Dürkheim
(formerly EBT Optronic)

Neon Lamps
T4 ½ (14x54mm) E14/22

				Drawn: J.J.	Ch'd: D.L.	Date: 24.05.07
Revision:	Date:	Name:	Scale: 2 : 1	Datasheet: 0975xx5x		