

## MINIATURE LAMP (51) Details



<b>Part #</b>	<b>51</b>				
<b>Description</b>	<b>G3 1/2 M BAY 7.5V .22A 1CP</b>				
<b>Bulb Shape</b>	G-3 1/2	<b>Filament</b>	C-2R	<b>Base Style</b>	Miniature Bayonet (BA9s)
<b>Glass Diameter (in)</b>	0.46	<b>MOL<sup>†</sup> (in)</b>	0.94	<b>LCL<sup>††</sup> (in)</b>	0.50
<b>Glass Diameter (mm)</b>	11.7	<b>MOL (mm)</b>	23.90	<b>LCL (mm)</b>	12.70
<b>Volts</b>	7.5	<b>MSCP<sup>‡</sup></b>	1	<b>Avg Life Hrs</b>	1000
<b>Watts</b>	1.65	<b>Amps</b>	0.22	<b>RoHS Compliant</b>	

**† MOL (Maximum Overall Length):**

The overall length of a lamp, from the top of the shell to the bottom of the base.

**‡ MSCP (Mean Spherical Candlepower):**

Candlepower produced at design volts. Candlepower is increased rapidly with an increase of applied voltage and conversely is reduced rapidly with a reduction of applied voltage.

**†† LCL (Light Center Length):**

The distance from a reference point, usually the bottom of the lamp base, to the center of the light source.

## **X-ON Electronics**

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for [CEC manufacturer](#):*

Other Similar products are found below :

[303](#) [243](#) [50](#) [81](#) [28PSB](#) [L20120CS-W](#) [120MB](#) [E85](#) [85](#) [47](#) [657](#) [120PSB](#) [130MB](#) [1815](#) [46](#) [1141](#) [927](#) [908](#) [93](#) [1866](#) [44](#) [1829](#) [1820](#) [H3-55W](#)  
[1847](#) [939](#) [3175](#) [51](#) [1818](#) [161](#) [388](#) [680](#) [1156](#) [1813](#) [7371](#) [H3-70W/24V](#) [655](#) [756](#) [464](#) [112](#) [1835](#) [1819](#) [40](#) [7219](#) [757](#) [222](#) [N-F-24.000M-10-](#)  
[1015-3085-40](#) [K-F-12.000M-16-2030-2070-100](#) [755](#) [K-F-16.000M-9-2020-2070-60](#)