



TYPICAL ELECTRICAL & OPTICAL OPERATING CHARACTERISTICS

(Ta = 25 degree C)

PART NUMBER	EMITTING COLOR	AMPERAGE mA	VOLTAGE Vdc	LUMINOUS INTENSITY Lm	CRI %	CCT DEGREE K	VIEWING ANGLE DEGREES
LE-0903-04W	WHITE	20	24.0	22	79	6800	120

JKL PART NO.: LE-0903-04W

<p>THIRD ANGLE PROJECTION</p>	DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS (INCH) TOLERANCE UNLESS OTHERWISE SPECIFIED 1 PL +/- REF. 2 PL +/- REF. ANGLE +/-		JKL COMPONENTS CORPORATION			
	TITLE T-3 1/4 LOW PROFILE WEDGE BASE LAMP					
DRAWN BY L. WENGSTROM	APPV'D BY L.R.	DATE 4/30/16	SIZE A	FSCM NO. 55335	DRAWING NO. LE-0903-04W	
- CAD DRAWING - MANUAL REVISIONS NOT PERMITTED			SCALE NONE	RELEASED DATE 12/1/09	REVISION DATE 4/30/16	REV. NO. B
REV. NO.	DESCRIPTION/ECO NUMBER	APPVD DATE	SHEET 1 OF 1			

B	CHANGE POLARITY NOTE	4/30/16
A	CHANGE TITLE	2/2/15
	RELEASED	12/1/09
REV. NO.	DESCRIPTION/ECO NUMBER	APPVD DATE

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [LED Replacement Lamps - Based LEDs](#) category:

Click to view products by [JKL](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[LAPD-1A](#) [LAPD-1R](#) [LAPD-2R](#) [LAPD-6W](#) [LSTD-M4S](#) [SSP-1156B153S12](#) [SSP-1157B156U12](#) [SSP-LXS110818BA](#) [560-0101F](#) [560-0103F](#)
[LAPD-1W](#) [LAPD-6R](#) [560-0104F](#) [585-1113](#) [SSP-LXC1283S24](#) [SSP-3MB96U12G](#) [SLL-05EY](#) [1.90.690.684/0000](#) [560-0203F](#) [586-2206-](#)
[205F](#) [SSP-LXS1826U16A](#) [LATD-2JW](#) [24LS4-G1](#) [24LS4-R1](#) [MF200-NFW5H](#) [MB403-W60-CW-BP](#) [387LP-A](#) [1819LS2-G-CG](#) [387LP-R](#)
[387LP-B](#) [387LP-W](#) [387LP-G](#) [6S6LS155-CWR](#) [130MBLS-G-CG](#) [5000404LAMP](#) [E10SB12A](#) [E10SB130A](#) [E10SB24A](#) [E10SG12A](#)
[E10SG130A](#) [E10SG24A](#) [E10SR12A](#) [E10SR130A](#) [E10SR24A](#) [E10SW12A](#) [E10SY12A](#) [E10SY130A](#) [585-1425F](#) [521-9208F](#) [586-0012-806F](#)