



\*TO BE MEASURED ON LONGEST SIDE ONLY WITH THE WIRE IN INTIMATE CONTACT WITH THE BOTTOM OF THE GLASS WEDGE.

*JKL LAMP NUMBER	VOLTS RATED	AMPS ±10%	*MSCP ±25%	*LUMENS ±25%	AVERAGE LIFE HRS.	FILAMENT TYPE	LCL LENGTH
Xe359	14.0	.214	2.00	25.00	10,000	C-2V	12.7±1.5
Xe158	14.0	.240	2.00	25.00	10,000	C-2V	14.2±2.3
Xe193	14.0	.330	2.00	25.14	20,000	C-2V	12.7±1.5
Xe524	24.0	.417	7.20	90.40	5,000	C-2V	12.7±1.5
Xe659	28.0	.220	4.38	55.00	5,000	C-2V	14.2±2.3

\*ALL LAMPS ARE GAS FILLED

<b>METRIC</b> 			DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS TOLERANCE UNLESS OTHERWISE SPECIFIED 1 PL +/- 0.2 2 PL +/- 0.20 ANGLE +/- 0		<b>JKL COMPONENTS CORPORATION</b>						
CHNG LAYOUT, HRS ON Xe524 & Xe659 ADD DRW. LCL 14.2±2.3 LCL TO 12.7±1.5 Xe359 FILAMENT C-2R TO C-2V RELEASED			1/21/02 9/12/01 8/15/01 7/10/01 7/6/01		THIRD ANGLE PROJECTION DRAWN BY L. WENGSTROM APP'VD BY J.K. 1/21/02		TITLE <b>T-3 1/4 GLASS WEDGE BASE          GAS FILLED</b>			SIZE <b>A</b> FSCM NO. <b>55335</b> DRAWING NO. <b>GLASS WEDGE Xe T-3 1/4</b>	
REV. NO.	DESCRIPTION/ECO NUMBER	APP'VD DATE	- CAD DRAWING - MANUAL REVISIONS NOT PERMITTED			SCALE	RELEASED DATE	REVISION DATE	REV. NO.	SHEET 1 OF 1	
						NONE	7/6/01	1/21/02	D		

## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for [Lamps category](#):*

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

Other Similar products are found below :

[5AB](#) [6180](#) [8111](#) [8623](#) [912](#) [120PS](#) [1224](#) [DE603](#) [DW50](#) [IFL-LX2162-16T](#) [C9A](#) [C9A](#) [3015](#) [303](#) [19](#) [PR13](#) [268](#) [GT-NE6H1225T](#)  
[CM5004WW](#) [32-2211T](#) [509K](#) [5314N1](#) [5314N2](#) [WWT1-EW10/GRN](#) [4925H1](#) [DW07](#) [1141](#) [MS25231-313](#) [E73](#) [CM2](#) [7683EBP](#) [8553](#)  
[XE135B](#) [WWT2-EW34BLA](#) [6S6/30V](#) [7367](#) [1301910036](#) [7A1H](#) [8630FBBB](#) [WT3F-20](#) [85](#) [106](#) [105](#) [BGF717-UV1](#) [1974D](#) [1495](#) [373](#) [400](#)  
[502](#) [67](#)