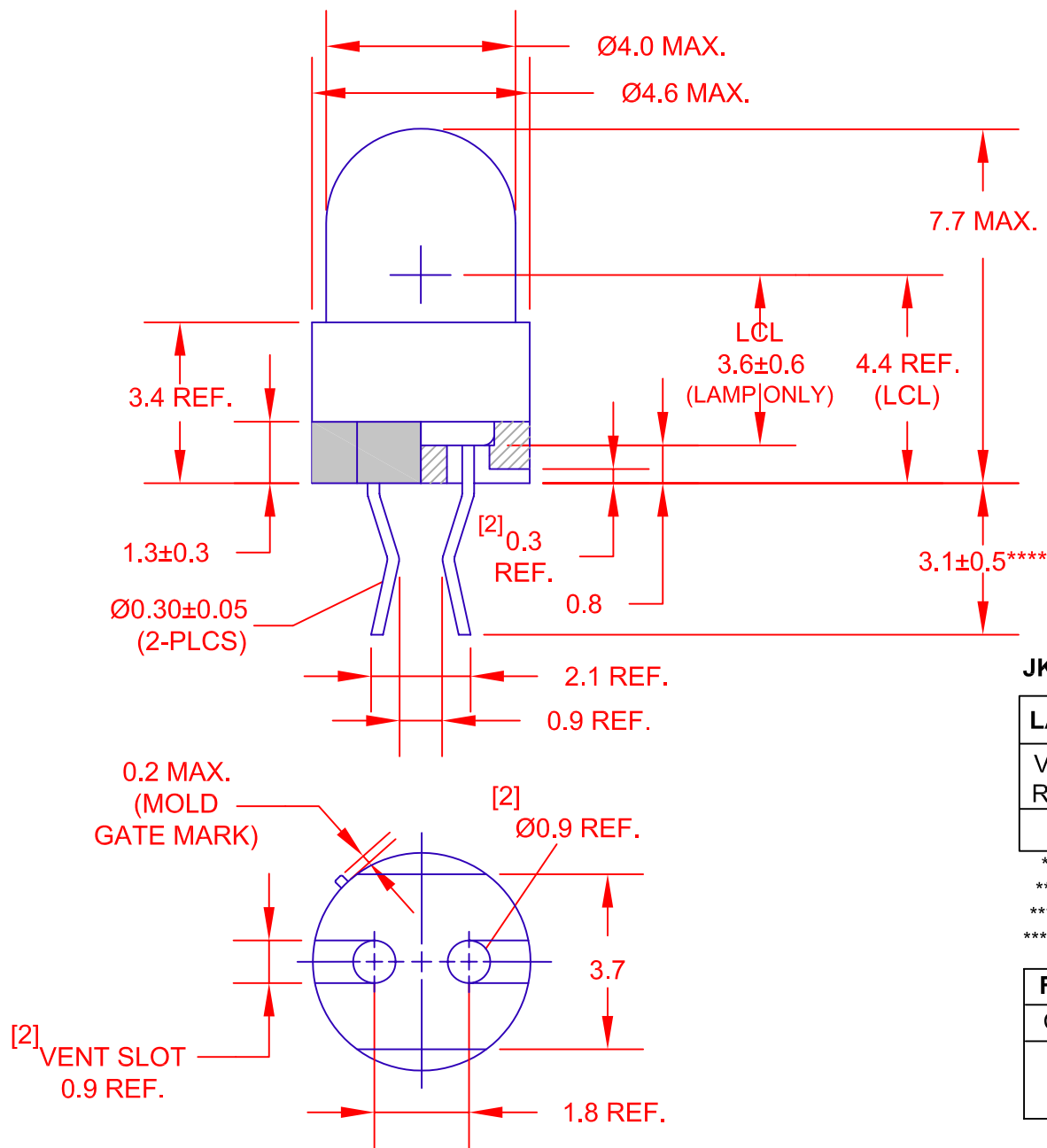


REV.	DESCRIPTION/ECO NO.	DATE
	RELEASED	6/30/03
A	CANCEL P-0407-04 AND ADD LEAD (Pb) FREE GLASS NOTE	2/21/05



JKL PART NUMBER: CW590FL/2904VF/GRA/39-16-6A

LAMP NUMBER: CW590FL***					
VOLTS RATED	AMPS ± 10%	*MSCP ± 25%	*LUMENS ± 25%	**AVERAGE LIFE HRS.	FILAMENT TYPE
5.0	.09	.150	1.88	15,000 DC	C-2R

*LAMP RATING ONLY WITHOUT BASE AND FILTER.
 **DERIVED FROM ACCELERATED TESTING.
 ***LAMP GLASS LEAD (Pb) FREE.
 ****CONTROLLED DURING MANUFACTURING PROCESS ONLY.

FILTER NUMBER: 39-16-6A
COLOR COORDINATES (SPHERE)
x = .332 ± .02 y = .405 ± .02

BASE
COLOR: GRAY
PART NO.: 2904VF/GRA

CONTACT JKL FOR LEAD (Pb) FREE LOT IDENTIFICATION.

METRIC		DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS		JKL COMPONENTS CORPORATION				
 THIRD ANGLE PROJECTION		TOLERANCE UNLESS OTHERWISE SPECIFIED 1 PL +/- 0.2 2 PL +/- 0.20 ANGLE +/- 0		TITLE T-1 LAMP WITH GRAY VENT BASE WITH FLATS AND FORMED LEADS				
				DRAWN BY L. WENGSTROM	APPV'D BY J.K.	DATE 2/21/05	SIZE A	FSCM NO. 55335
- CAD DRAWING - MANUAL REVISIONS NOT PERMITTED				SCALE NONE	RELEASED DATE 6/30/03	REVISION DATE 2/21/05	REV. NO. A	SHEET 1 OF 1

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9