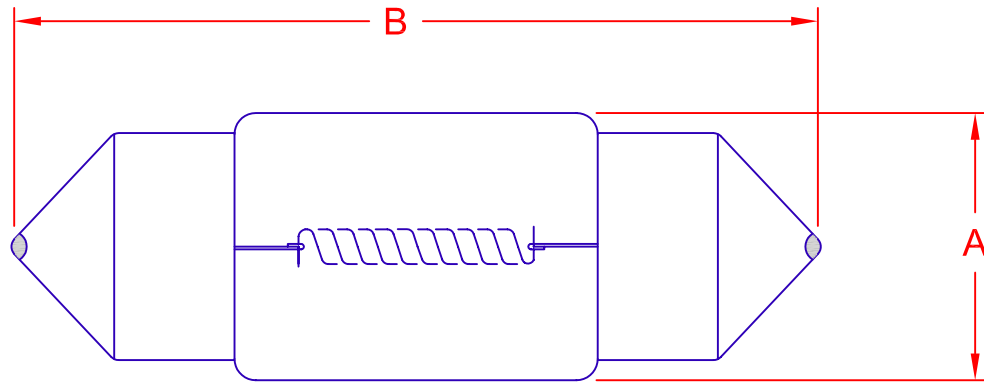
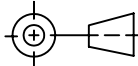


REV.	DESCRIPTION/ECO NO.	DATE
	RELEASED	6/24/03
A	CHNG A3173B ELECT. RATINGS	12/5/03
B	CHNG A3405 ELECT. RATINGS	6/25/08



JKL LAMP NUMBER	DIMENSIONS		ELECTRIC RATING							
	DIAMETER A	LENGTH B	RATED VOLTS	RATED WATTS	DESIGN VOLTS	DESIGN AMPS ±20%	DESIGN MSCP ±25%	DESIGN LUMENS ±25%	DESIGN LIFE HRS.	FILAMENT TYPE
<b>A3021</b>	8 ± 0.5	27 ± 1	12.0	3W	14.0	0.24	2.0	25	1,000	C-8
<b>A3022C</b> <b>A3032</b>	8 ± 0.5 8 ± 0.5	28 ± 1 28 ± 1	12.0 24.0	5W 5W	13.0 28.0	0.38 0.18	3.0 3.0	38 38	1,000 1,000	C-8 CC-8
<b>A3172B</b> <b>A3173B</b> <b>A3175B</b>	10 ± 0.5 10 ± 0.5 10 ± 0.5	30 ± 1 30 ± 1 30 ± 1	12.0 12.0 12.0	5W 8W 10W	13.0 13.0 13.0	0.38 0.62 0.77	3.0 6.0 9.5	38 75 120	1,000 400 400	C-8 C-8 C-8
<b>A3405</b>	10 ± 0.5	36 ± 1	24.0	5W	24.0	0.24	2.0	25	500	CC-8
<b>A3423</b> <b>A3425</b>	13 ± 0.5 13 ± 0.5	36 ± 1 36 ± 1	12.0 12.0	5W 10W	13.0 13.0	0.39 0.77	4.0 9.5	50 120	150 400	C-8 C-8
<b>A3472C</b>	10.5 ± 0.5	37 ± 1	12.0	5W	13.0	0.39	3.0	38	1,000	C-8

<b>METRIC</b>  THIRD ANGLE PROJECTION	DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS TOLERANCE UNLESS OTHERWISE SPECIFIED 1 PL +/- 0.2 2 PL +/- 0.20 ANGLE +/- 0	<b>JKL COMPONENTS CORPORATION</b>			
	TITLE <b>MULTI LISTING OF FESTOON LAMPS</b>				
DRAWN BY L. WENGSTROM	APPV'D BY DATE LARRY R. 6/25/08	SIZE <b>A</b>	FSCM NO. <b>55335</b>	DRAWING NO. <b>FESTOON-MULTI</b>	
- CAD DRAWING - MANUAL REVISIONS NOT PERMITTED		SCALE NONE	RELEASED DATE 6/24/03	REVISION DATE 6/25/08	REV. NO. <b>B</b>
					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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9