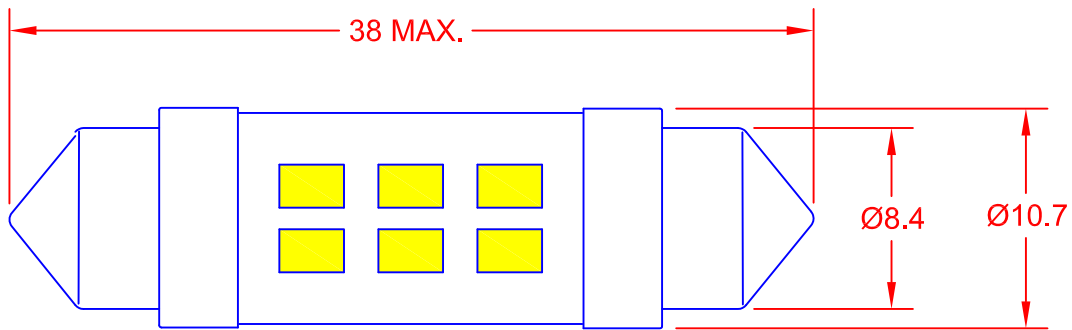


# 6 LED FESTOON LAMP

## FEATURES

- Non-Polarized
- 12V and 24V AC and DC Operation
- High Efficacy - 90 Lm/Watt Cool White
- 86 Lm/Watt Neutral White
- 80 Lm/Watt Warm White
- Standard Size - Fits JKL Socket #2910F-42



JKL PART NUMBER	Color	Input Voltage (V AC/DC)			Power Typ. (W)	Current Typ. (mA)	Radiance Angle (Deg.)	CCT(K)	Lumen Flux (lm)	Operating Temp. (deg. C)		
		Min.	Typ.	Max.						Min.	Typ.	Max.
LE-0909-11CW	Cool White	--	12	24	0.5	45	120	6000	45	-20	25	40
LE-0909-11NW	Neutral White	--	12	24	0.5	45	120	4500	43	-20	25	40
LE-0909-11WW	Warm Write	--	12	24	0.5	45	120	3000	40	-20	25	40

 THIRD ANGLE PROJECTION	METRIC DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS TOLERANCE UNLESS OTHERWISE SPECIFIED 1 PL +/- 0.2 2 PL +/- 0 ANGLE +/- 0	 JKL COMPONENTS CORPORATION	
	TITLE 6 LED FESTOON LAMP		DRAWING NO. LE-0909-11
DRAWN BY L. WENGSTROM	APP'VD BY L.R.	DATE 6/20/11	FSCM NO. 55335
- CAD DRAWING - MANUAL REVISIONS NOT PERMITTED		SCALE NONE	RELEASED DATE 6/20/11
REV. NO. APP'VD DATE	DESCRIPTION/ECO NUMBER	REVISION DATE	REV. NO. SHEET 1 OF 1

RELEASED	6/20/11
REV. NO.	APP'VD DATE

## 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