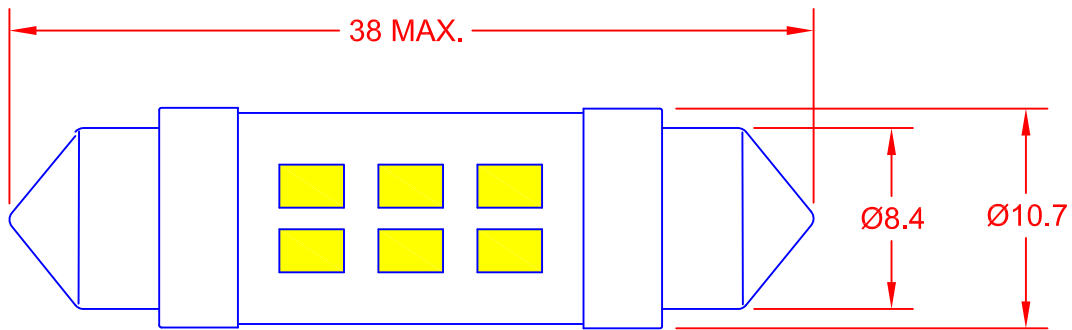


6 LED FESTOON LAMP

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

METRIC

THIRD ANGLE PROJECTION

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

DRAWN BY
L. WENGSTROM

APP'VD BY
L.R.

DATE
6/20/11

SIZE
A

FSCM NO.
55335

DRAWING NO.
LE-0909-11

SCALE
NONE

RELEASED DATE
6/20/11

REVISION DATE

REV. NO.

SHEET
1 OF 1

REV. NO.	DESCRIPTION/ECO NUMBER	APP'VD DATE

- CAD DRAWING -
MANUAL REVISIONS NOT PERMITTED

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