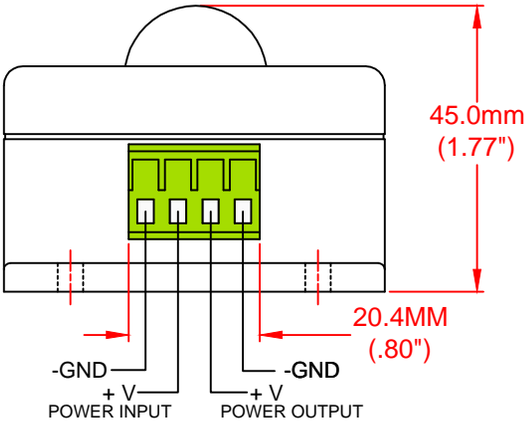
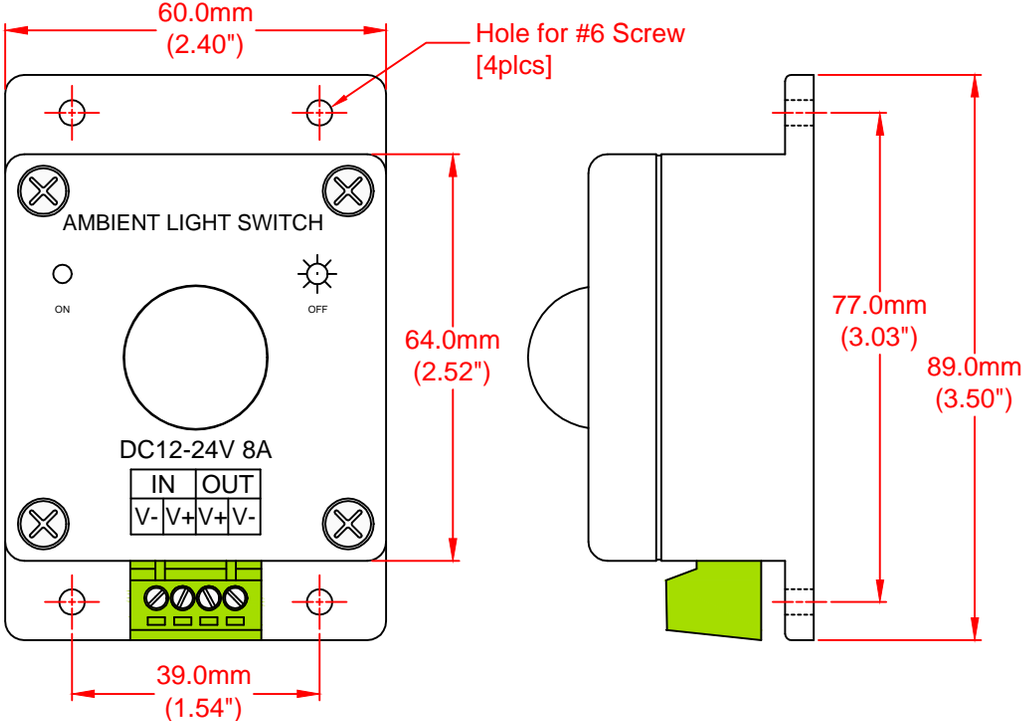


REV.	DESCRIPTION/ECO NO.	DATE
	RELEASED	9/30/13
A	CHANGE DIMENSION 89.0 TO 64.0	10/24/13

FEATURES:

- 12 OR 24 VOLTS DC OPERATION
- 96 WATT HANDLING CAPABILITY AT 12V
- 196 WATT HANDLING CAPABILITY AT 24V
- WIDE SENSOR FIELD OF VIEW



RATINGS

CHARACTERISTICS	UNIT	MINIMUM	MAXIMUM
Input Voltage	Volts DC	12	24
Load Current	Amps	8	8
Operating Temperature	Degrees C	-20	60
Trigger Range ON	Lux	85	
Trigger Range OFF	Lux		215

JKL PART NO.: ZCTR-04

<p>THIRD ANGLE PROJECTION</p>	<p>DIMENSIONS ARE IN mm (INCHES)</p> <p>TOLERANCE UNLESS OTHERWISE SPECIFIED</p> <p>1 PL +/- REF.</p> <p>2 PL +/- REF.</p> <p>ANGLE +/- REF.</p>	<p>JKL COMPONENTS CORPORATION</p>			
	<p>TITLE: PHOTO SENSOR SWITCH</p>				
<p>DRAWN BY: L. WENGSTROM</p>	<p>APPV'D BY: L.R.</p>	<p>DATE: 9/30/13</p>	<p>SIZE: A</p>	<p>FSCM NO.: 55335</p>	<p>DRAWING NO.: ZCTR-04</p>
<p>- CAD DRAWING -</p> <p>MANUAL REVISIONS NOT PERMITTED</p>			<p>SCALE: NOT TO SCALE</p>	<p>RELEASED DATE: 9/30/13</p>	<p>REVISION DATE: 10/24/13</p>
				<p>REV. NO.: A</p>	<p>SHEET 1 OF 1</p>

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