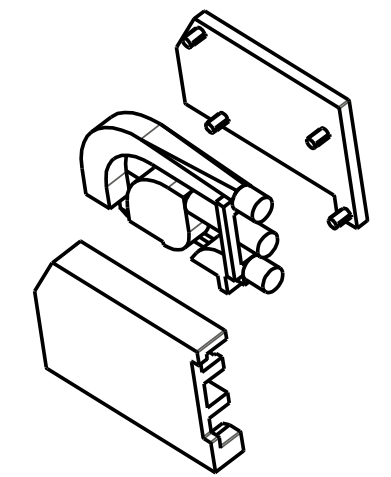
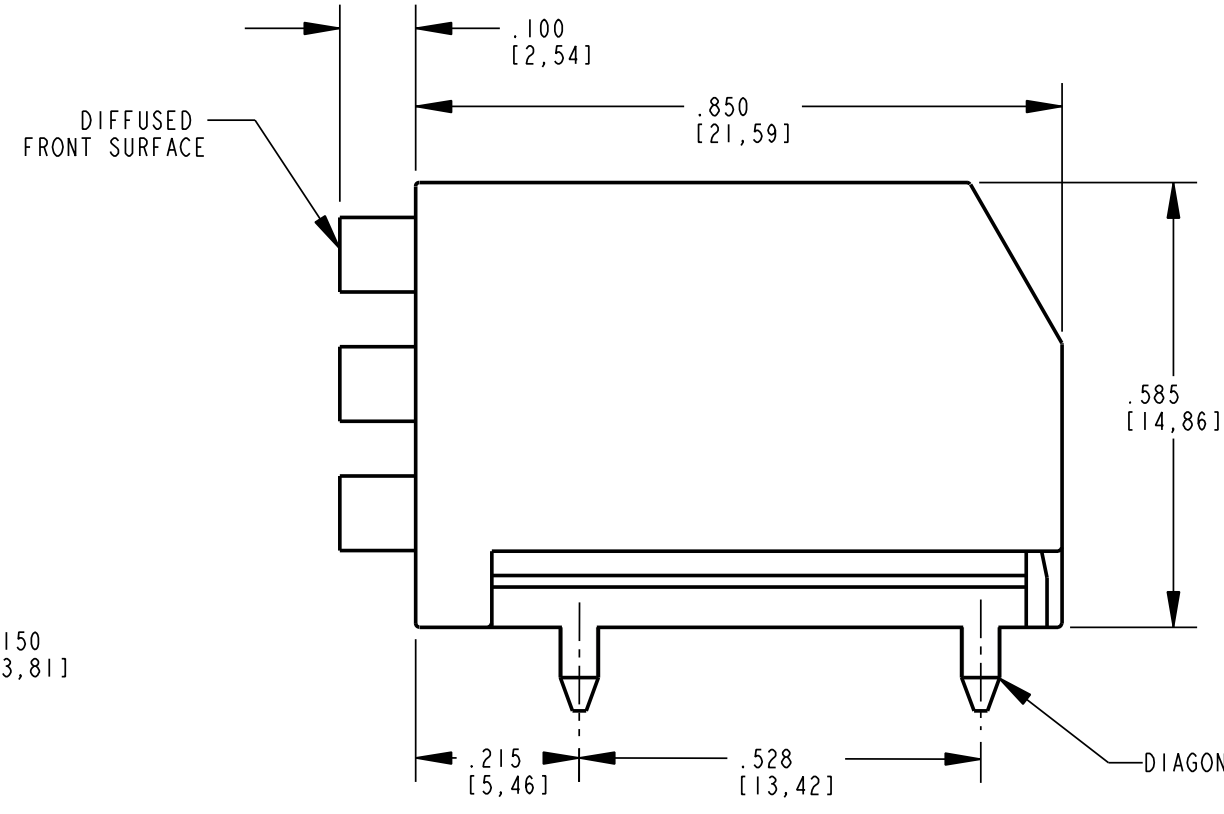
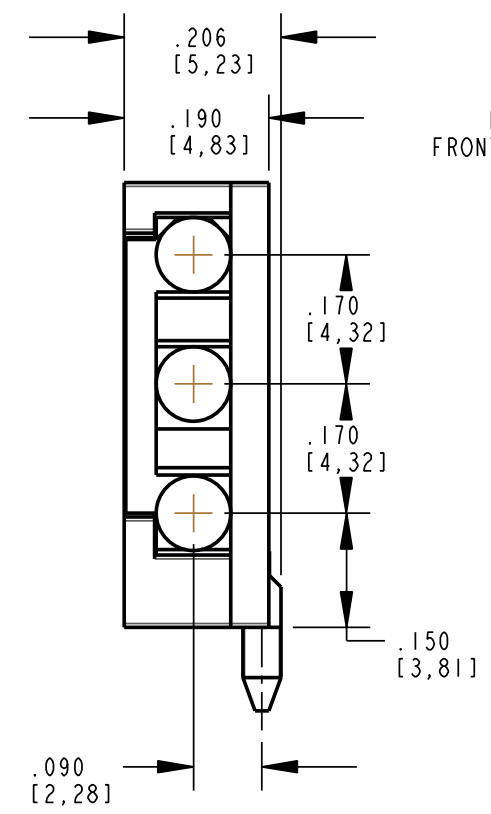


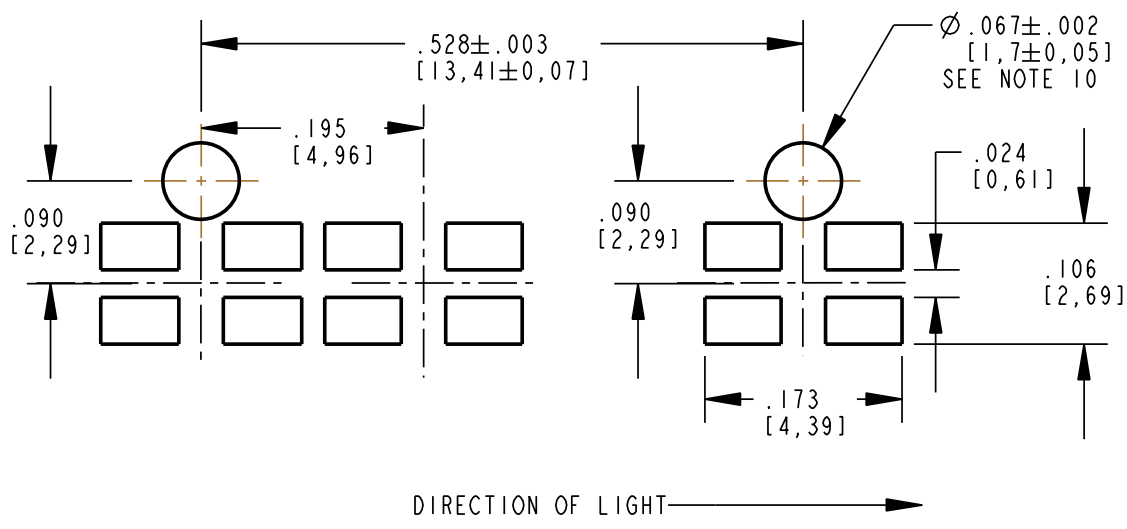
- NOTES:
- UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, ALL SURFACES ON LIGHT PIPE MUST HAVE FINISH OF SPE-SPI #1 TO #2.
  - COMPONENTS MOLDED FROM RAW MATERIALS THAT MEET THE UL94V-0 FLAMMABILITY CLASS.
  - UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, SINK MARKS & KNOCKOUT MARKS NOT TO EXCEED .005 RECESSED.
  - FLASH NOT TO EXCEED .005.
  - NO BUBBLES IN LIGHTPATH GREATER THAN .005.
  - GATE VESTIGE  $\pm .010$  FROM SURFACE.
  - MARKING FOR CAVITY IDENTIFICATION NOT TO EXCEED .003, RAISED OR LOWERED NOT TO EXCEED .005.
  - DIALIGHT P/N: 515-1064-804F
  - PACKAGE IN ANTISTATIC BAG 25 PCS/BAG
  - FOR HIGH INSERTION FORCE PRESS FIT (30-50 LBS), USE MOUNTING HOLE SIZE  $\phi .064 \pm .002$ ". THIS MAY REQUIRE USE OF PLASTIC INSERTION TOOL.

REV	ECN NO	REVISIONS	DRN	CKD	APP	DATE
A		NEW RELEASE	KLJ	N.O.	MS	9-28-07
B		REMOVED "0.050 SQUARE", " $\phi .070 + .003 / - .001$ " WAS " $\phi .069 + .002 / - .000$ ", ".067 $\pm$ .002" WAS ".064 $\pm$ .002" ADDED NOTES 2 AND 10.	KLJ			

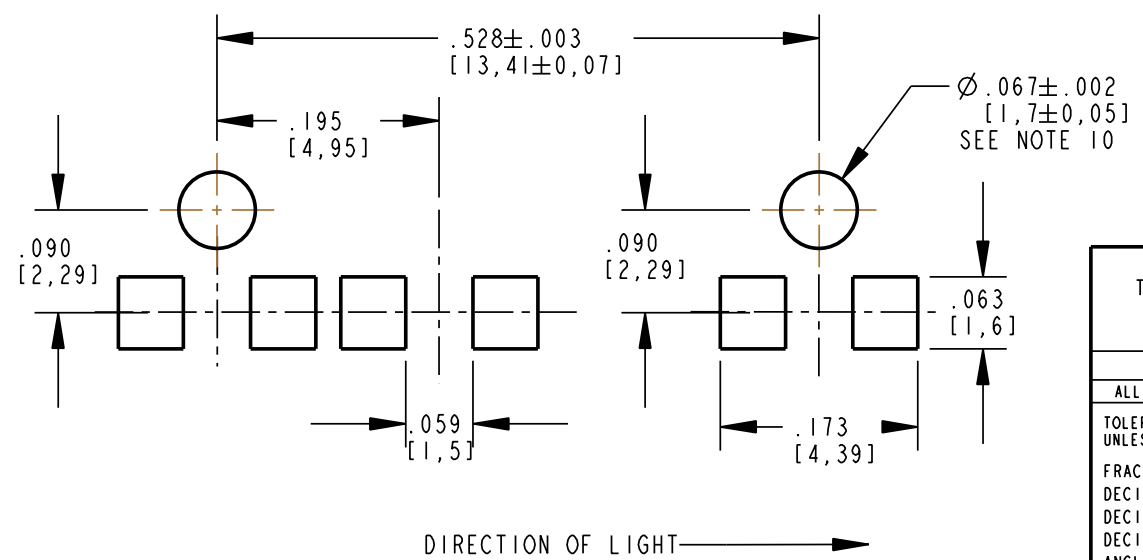


SCALE 1.500

DIAGONAL  $\phi .070 + .003 / - .001$   
[1,78 +0,08/-0,03]



REFERENCE SOLDERPAD/HOLE LAYOUT FOR BI-COLOR LED P/N 597-77XX-507F



REFERENCE SOLDERPAD/HOLE LAYOUT FOR SINGLE-COLOR LED P/N 597-3XXI-507F

THIS DRAWING AND THE CONTENTS HEREIN ARE CONFIDENTIAL AND THE SOLE PROPERTY OF DIALIGHT. REPRODUCTION OF THIS DRAWING OR CONSTRUCTION OF ANY PARTS WITHIN THIS DRAWING ARE FORBIDDEN WITHOUT THE WRITTEN CONSENT OF DIALIGHT.		
SCALE: 2.000 ALL DIM'S IN: INCHES (MM)	DRAWING NUMBER C-17543	REV B
TOLERANCES: UNLESS OTHERWISE SPECIFIED FRACTIONS: $\pm 1/64$ DECIMALS (.XX): $\pm .01$ DECIMALS (.XXX): $\pm .005$ DECIMALS (.XXXX): $\pm .0005$ ANGLES: $\pm 1^\circ$	TITLE LIGHT PIPE WITH SHIELD ASSEMBLY (ROHS COMPLIANT)	
FINISH:	MATERIAL	
FSCM 83330	1501 ROUTE 34 SOUTH FARMINGDALE, NJ 07727	
	SHEET 1 OF 1	FAMILY TABLE:

## 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