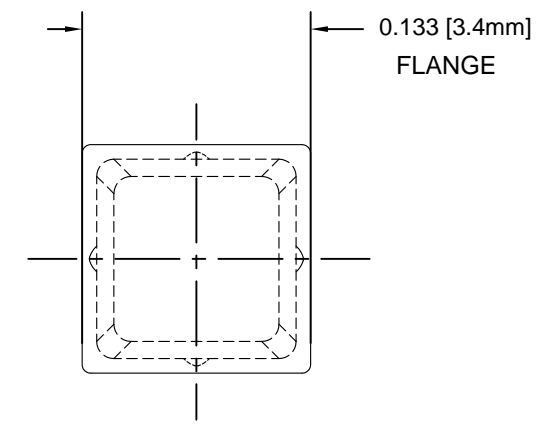
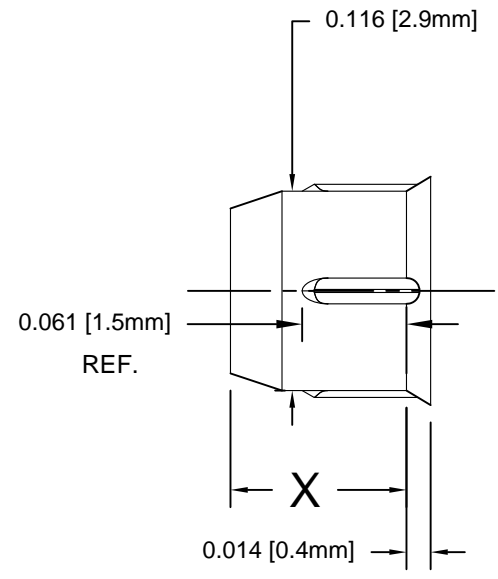
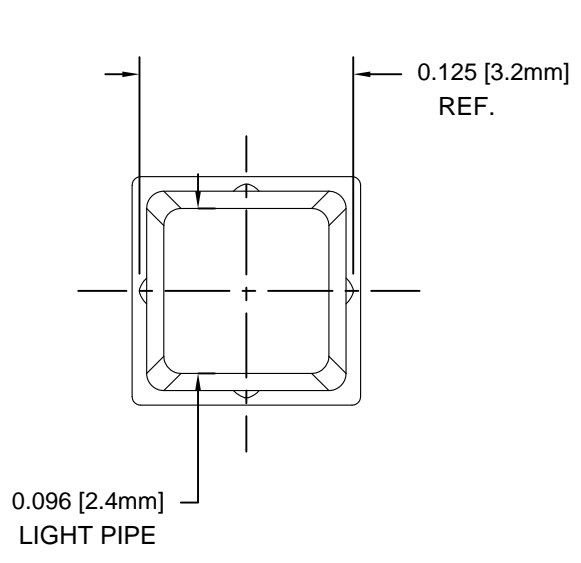


REV.	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
A	Engineering Release	07/31/15	J. C.
B	Added Color Options, Sheet #2	01/25/16	J. C.



Part No.	X = Body Length
PLPQ3-100-FF	0.100 ( 2.5mm )
PLPQ3-125-FF	0.125 ( 3.2mm )
PLPQ3-188-FF	0.188 ( 4.8mm )
PLPQ3-250-FF	0.250 ( 6.4mm )
PLPQ3-313-FF	0.313 ( 7.9mm )
PLPQ3-375-FF	0.375 ( 9.5mm )
PLPQ3-500-FF	0.500 ( 12.7mm )
PLPQ3-3MM-FF	3mm ( 0.118" )
PLPQ3-4MM-FF	4mm ( 0.157" )
PLPQ3-5MM-FF	5mm ( 0.197" )
PLPQ3-6MM-FF	6mm ( 0.236" )
PLPQ3-7MM-FF	7mm ( 0.276" )
PLPQ3-8MM-FF	8mm ( 0.315" )
PLPQ3-9MM-FF	9mm ( 0.354" )
PLPQ3-10MM-FF	10mm ( 0.394" )



2. MATERIAL: POLYCARBONATE, 94V-0, CLEAR
1. GENERAL SPECIFICATIONS: BIVAR MOLDED COMPONENT SPECIFICATION BV00-E101 and BSMC-1001.

STANDARD TOLERANCE (UNLESS OTHERWISE SPECIFIED)		 4 THOMAS, IRVINE, CA. 92618 TEL: (949) 951-8808 FAX: (949) 951-3974	
DECIMALS	ANGULAR		
.X ± .1	X° ± 1°	 <b>TITLE:</b> SQUARE LIGHT PIPE, FLUSH MOUNT, 3mm	<b>REVISION:</b> B
.XX ± .01			
.XXX ± .005		<b>PART NO:</b> PLPQ3-XXX-FF	<b>SHEET # 1 OF 2</b>
DESIGNED: Brian Oliver	DATE: 04/24/15	<b>CAGE CODE : 32559</b>	
CHECKED: Alex Wright	DATE: 04/24/15	<b>SHEET # 1 OF 2</b>	
CAD GENERATED DOCUMENT. DO NOT MEASURE DRAWING.			

**OTHER AVAILABLE COLORS**

\* SEE TABLE FOR ORDERING INFORMATION


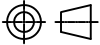
REV.	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
	SEE SHEET #1		



COLOR	Order Code
BLUE	BE
BLACK	BK
GREEN	GN
GRAY	GY
RED	RD
YELLOW	YW

NOTE: LEAVE ORDER CODE BLANK IF NO COLOR IS DESIRED.

3. PARTS ARE DYED TO COLOR UPON REQUEST.

STANDARD TOLERANCE ( UNLESS OTHERWISE SPECIFIED ) DECIMALS                      ANGULAR		 4 THOMAS, IRVINE, CA. 92618 TEL: (949) 951-8808    FAX: (949) 951-3974	
			
DESIGNED: <b>K. Aukshunas</b>	DATE: <b>01/25/16</b>	<b>TITLE:</b> SQUARE LIGHT PIPE, FLUSH MOUNT, 3mm	
CHECKED: <b>J. Chiang</b>	DATE: <b>01/25/16</b>	<b>PART NO:</b> PLPQ3-XXX-FF	REVISION: <b>B</b>
		<b>CAGE CODE :</b> 32559	<b>SHEET # 2 OF 2</b>
CAD GENERATED DOCUMENT. DO NOT MEASURE DRAWING.			



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



#### Как с нами связаться

**Телефон:** 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

**Факс:** 8 (812) 320-02-42

**Электронная почта:** [org@eplast1.ru](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.