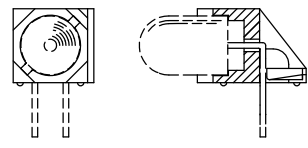
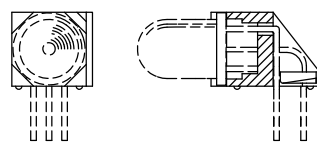
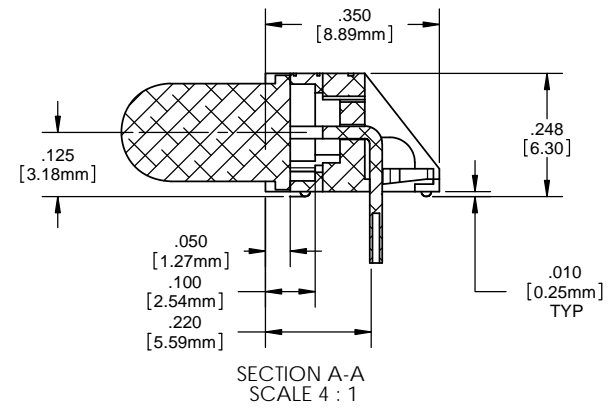
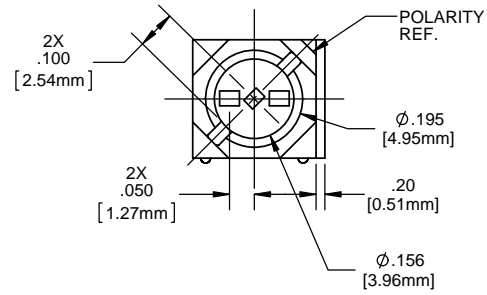
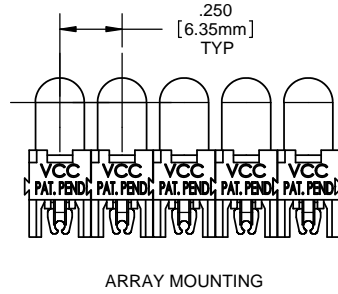
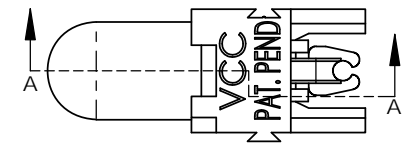
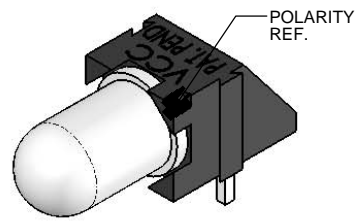
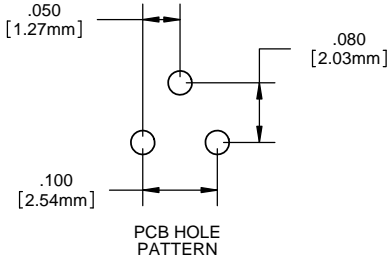


- NOTES:**
1. LED MOUNTING: for 5mm LEDs - round or rectangular shape with or without flange. Bi-lead, standard .100 [2.54mm] lead spacing. Tri-lead, either .050 [1.27mm] or .100 [2.54mm] lead spacing. Both the bi-lead and tri-lead LEDs can also be combined in arrays with one another.
  2. ASSEMBLY: Can be used as a single LED mount or banded together in an array with its dovetail interlocking feature. When banded together with the PCH 175 the LEDs are on .250 [6.35mm] centers.
  3. MATERIAL: Housing - Nylon 6/6, U.L. 94 V0 Rating, Color black (unless otherwise spec.)
  4. U.S. & Foreign Pat. Issued & Pend.
  5. LED shown for illustrative purposes.

REVISIONS				
ECN#	REV.	DESCRIPTION	DATE	INITIALS
	001	REVISED PER ECR111009AZ01	6-20-10	SMU
	002	CORRECTED FORMAT FOR "A" DRAWING & NEW TITLEBLOCK	8/29/14	MB



**PROPRIETARY AND CONFIDENTIAL**  
 THE INFORMATION CONTAINED IN THIS DRAWING IS THE SOLE PROPERTY OF VISUAL COMMUNICATIONS COMPANY, LLC. ANY REPRODUCTION IN PART OR AS A WHOLE WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF VISUAL COMMUNICATIONS COMPANY, LLC IS PROHIBITED.

DIMENSION STYLE: INCHES [MM] GENERAL TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED	
INCHES	MM
X ± .020	± .508
XX ± .010	± .254
XXX ± .005	± .127
ANGLE ± 1°	
BREAK ALL CORNERS AND SHARP EDGES .030 MAX	
THIRD ANGLE PROJECTION	

MATERIAL NYLON 6/6, UL 94-V0, BLACK (UNLESS OTHERWISE SPEC.)	
FINISH	
APPROVAL	DATE
DRAWN: SMU	6/20/10
CHECKED: DZ	6/20/10
DO NOT SCALE DRAWING	

 12780 DANIELSON CT, SUITE A, POWAY, CA. 92064 U.S.A PHONE: (800) 522-5546 EMAIL: vccsales@vccllite.com		TITLE: P-C-LITE® RT ANGLE MOUNT	
		PART # PCH_175	SIZE B
DRAWING # PCH 175		REV 002	
SCALE: 1:1		SHEET 1 OF 1	



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.