



Panel Mount Lenses for T-1 3/4 (5mm) LEDs

DESCRIPTION AND FEATURES

Series 4311, 4312, 4313, 4315, 4316, 4317

- These lenses provide quick and economical panel mounting, plus electrostatic discharge protection, for T-1 3/4 high dome LEDs. Molded-in Fresnel rings spread light evenly, provide wide viewing angle viewing (up to 180°) and bright attractive appearance. Use with narrow-beam LED series 4305H, 4308H and 4310H.

Material: Polycarbonate

Mounting Hole: Snap into \varnothing .248-.248 hole in panels .060-.130 thick.

MODEL	LENS COLOR
4311	Red
4312	Clear
4313	Amber
4315	Green
4316	Blue
4317	Yellow

Series 4321, 4323, 4322, 4325, 4326, 4327

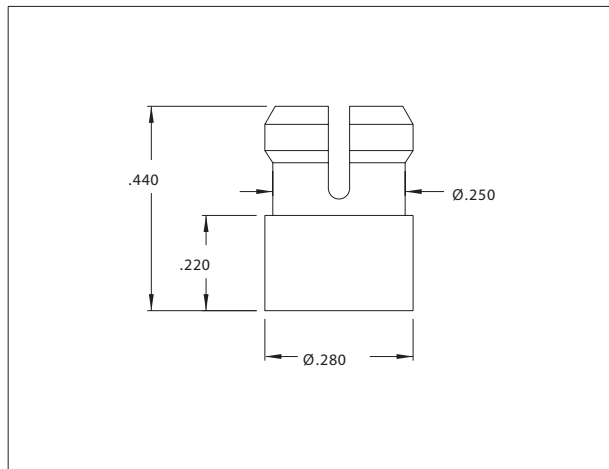
- These lenses provide quick and economical panel mounting, plus electrostatic discharge protection, for T-1 3/4 high dome LEDs. Molded-in Fresnel rings spread light evenly, provide wide viewing angle viewing (up to 180°) and bright attractive appearance. Use with narrow-beam LED series 4305H, 4308H and 4310H.

Material: Polycarbonate

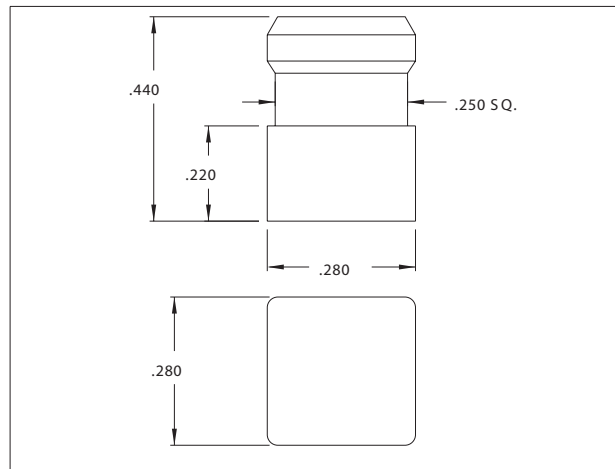
Mounting Hole: Snap into .248-.248 square hole in panels .060-.130 thick. Square lenses may also be gang mounted in slotted hole .280 times number of lenses minus .030 long.

MODEL	LENS COLOR
4321	Red
4322	Clear
4323	Amber
4325	Green
4326	Blue
4327	Yellow

OUTLINE DIMENSIONS



OUTLINE DIMENSIONS



All dimensions in inches.

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

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А