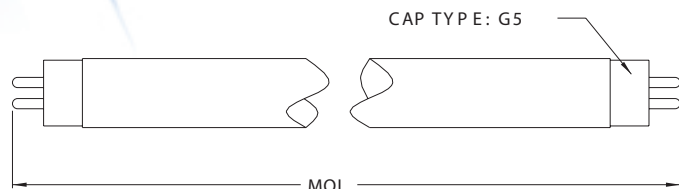


T-5 Aviation Fluorescent Lamps

DESCRIPTION AND FEATURES

Bi-Pin version shown.



Features:

- Available in standard 4, 6, 8 and 13 watt ratings.
- Both warm white (3100°K) and cool white (4200°K) colors.
- Exceptional "lamp-to-lamp" consistency.
- Miniature bi-pin and miniature pin-less bases.
- Universal burning position.
- Compatible with both electronic and magnetic ballasts.
- Industry standard replacements for general and commercial aircraft.

ELECTRICAL CHARACTERISTICS

Part Number	Bulb Size	Design Wattage	Approx. Lumens	Base Type	Max. Overall Length	Rated Life (hrs)	Color
CM5004WW	T-5	4	140	Pin-Less	6"	7500	Warm White
CM5004CW	T-5	4	150	Pin-Less	6"	7500	Cool White
CM5104WW	T-5	4	140	Bi-Pin	6"	7500	Warm White
CM5106WW	T-5	6	300	Bi-Pin	9"	7500	Warm White
CM5106CW	T-5	6	320	Bi-Pin	9"	7500	Cool White
CM5008WW	T-5	8	445	Pin-Less	12"	7500	Warm White
CM5008CW	T-5	8	435	Pin-Less	12"	7500	Cool White
CM5108WW	T-5	8	445	Bi-Pin	12"	7500	Warm White
CM5108CW	T-5	8	435	Bi-Pin	12"	7500	Cool White
CM5013WW	T-5	13	790	Pin-Less	21"	7500	Warm White
CM5013CW	T-5	13	820	Pin-Less	21"	7500	Cool White
CM5113WW	T-5	13	790	Bi-Pin	21"	7500	Warm White
CM5113CW	T-5	13	820	Bi-Pin	21"	7500	Cool White

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