

T-3 1/4
WITH MINIATURE
BAYONET BASE

See lamp ratings
on page K.

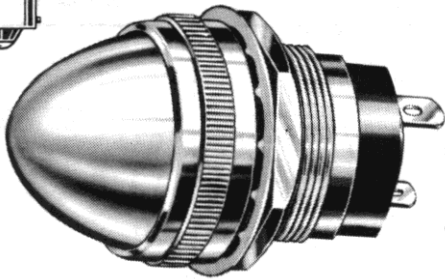
Large Incandescent Indicators

FOR MOUNTING IN 1" CLEARANCE HOLE

FOR 2 TO 120V OPERATION

For materials and finishes of products
in this group, see page 16D.

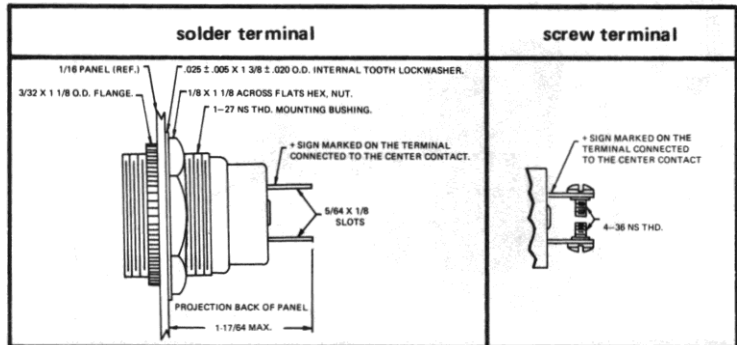
WITH SCREW-ON LENS CAPS



19 SERIES

19-0410-0531-301
Large Torpedo lens

BASE PART NUMBERS

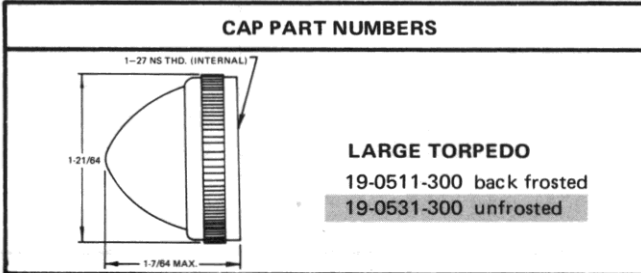


19-0410-05-301

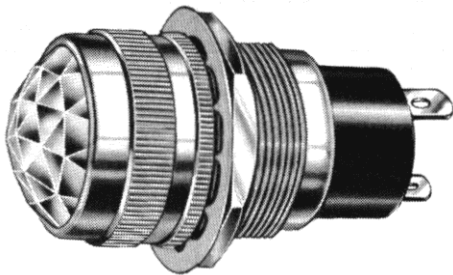
19-1310-05-301

CAP PART NUMBERS

COMPLETE ASSEMBLY PART NUMBERS



| | |
|--------------------------------------|--------------------------------------|
| 19-0410-0511-301 19-0410-0531-301 | 19-1310-0511-301 19-1310-0531-301 |
|--------------------------------------|--------------------------------------|

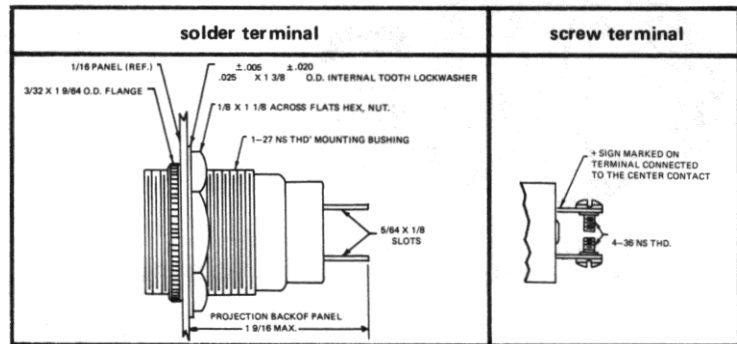


51-0410-0431-301
Faceted lens

51 SERIES

BASE PART NUMBERS

WITH SCREW-ON LENS CAPS

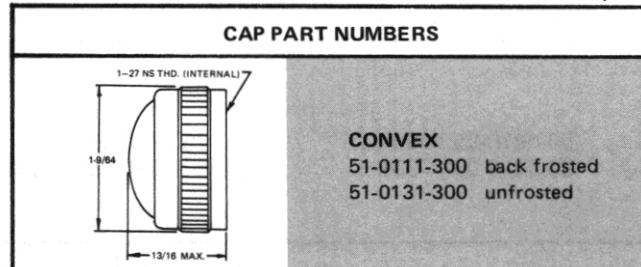


51-0410-01-301

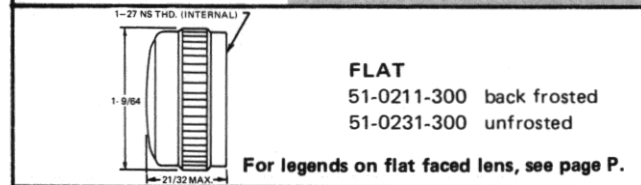
51-1310-01-301

CAP PART NUMBERS

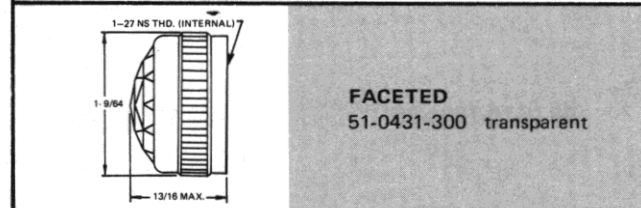
COMPLETE ASSEMBLY PART NUMBERS



| | |
|--------------------------------------|--------------------------------------|
| 51-0410-0111-301 51-0410-0131-301 | 51-1310-0111-301 51-1310-0131-301 |
|--------------------------------------|--------------------------------------|



| | |
|--------------------------------------|--------------------------------------|
| 51-0410-0211-301 51-0410-0231-301 | 51-1310-0211-301 51-1310-0231-301 |
|--------------------------------------|--------------------------------------|



| | |
|------------------|------------------|
| 51-0410-0431-301 | 51-1310-0431-301 |
|------------------|------------------|

Part numbers listed in this catalog designate products with RED lens.
For ordering lens colors other than red, consult chart on page 2D.

Part numbers shown in gray are normally
in inventory at your Dialight Distributor.

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