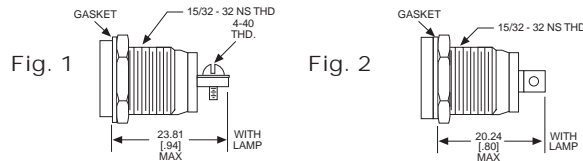




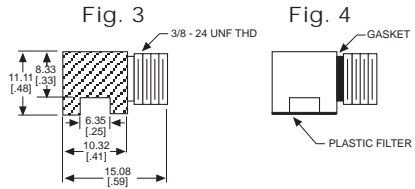
**004 & 113 SERIES FOR 15/32" MOUNTING HOLE • LIGHT SHIELD**

| BASE PART NO.   | VOLTAGE | FIG |
|-----------------|---------|-----|
| 004-1830-29-203 | 1.35-28 | 1   |
| 004-1930-29-203 | 1.35-28 | 2   |



Uses:  
T-1 3/4 MIDGET  
FLANGE BASE  
INCANDESCENT  
LAMP

| CAP PART NO. | COLOR   | FIG | CAP PART NO. | COLOR | FIG |
|--------------|---------|-----|--------------|-------|-----|
| 004-2900-200 | NO LENS | 3   | 113-2931-203 | RED   | 4   |
|              |         |     | 113-2937-203 | CLEAR | 4   |



Material & Finish: Base - Black Nickel Plated Brass,  
Cap - Black Nickel Plated Brass with High Impact Plastic Lens

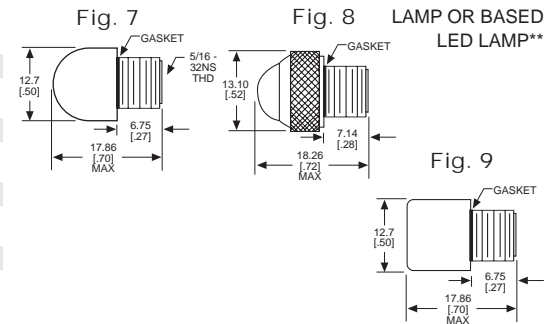
**101, 111, 140 SERIES FOR 15/32" MOUNTING HOLE • WATERTIGHT**

| BASE PART NO.   | VOLTAGE | FIG |
|-----------------|---------|-----|
| 101-3830-09-203 | 1.35-28 | 5   |
| 101-8430-09-203 | 1.35-28 | 6   |



Uses:  
T-1 3/4 MIDGET  
FLANGE BASE  
INCANDESCENT  
LAMP OR BASED  
LED LAMP\*\*

| CAP PART NO. * | COLOR | FIG | CAP PART NO. * | COLOR | FIG |
|----------------|-------|-----|----------------|-------|-----|
| 101-0937-003   | CLEAR | 7   | 111-0113-203   | AMBER | 8   |
| 101-0971-003   | RED   | 7   | 111-0135-203   | WHITE | 8   |
| 101-0972-003   | GREEN | 7   | 111-0137-203   | CLEAR | 8   |
| 101-0973-003   | AMBER | 7   | 140-1437-003   | CLEAR | 9   |
| 101-0975-003   | WHITE | 7   | 140-1471-003   | RED   | 9   |
| 111-0111-203   | RED   | 8   | 140-1472-003   | GREEN | 9   |
| 111-0112-203   | GREEN | 8   | 140-1473-003   | AMBER | 9   |
|                |       |     | 140-1475-003   | WHITE | 9   |



Material & Finish: Base - Black Nickel Plated Brass, Cap - High Impact Plastic;  
Polycarbonate with Black Nickel Bezel (Fig. 8)

\*\* Dialight recommends: Transparent lens caps for Based LEDs; Clear lens caps for Green Based LEDs

**\*PART NUMBER ORDERING CODE**  
**101 - 09xx - 003**  
**140 - 14xx - 003**

Series    Lens Finish:  
 3 = Transparent\*\*  
 7 = Translucent  
 (Not available in clear)

**\*PART NUMBER ORDERING CODE**  
**111 - 01xx - 203**

Series    Lens Finish:  
 1 = Back Frosted  
 (Not available in white)  
 3 = Transparent\*\*

**812 SERIES FOR 15/32" MOUNTING HOLE • PRESS-TO-TEST**

| BASE PART NO.   | VOLTAGE | FIG |
|-----------------|---------|-----|
| 812-1030-09-506 | 1.35-28 | 10  |



Uses:  
T-1 3/4 MIDGET FLANGE BASE  
INCANDESCENT LAMP OR BASED  
LED LAMP\*\*

| CAP PART NO. * | COLOR | FIG |
|----------------|-------|-----|
| 812-0937       | CLEAR | 11  |
| 812-0971       | RED   | 11  |
| 812-0972       | GREEN | 11  |
| 812-0973       | AMBER | 11  |
| 812-0975       | WHITE | 11  |



Material & Finish: Base - Black Anodized  
Aluminum, Cap - High Impact Plastic

\*\* Dialight recommends: Transparent lens caps for  
Based LEDs; Clear lens caps for Green Based LEDs

**\*PART NUMBER ORDERING CODE**  
**812 - 09xx**

Series    Lens Finish:  
 3 = Transparent\*\*  
 7 = Translucent  
 (Not available in clear)

Neon and incandescent lamp information on Pages 35 and 36.  
Based LED lamp information on Pages on 37 through 40.

Dimensions in mm [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](mailto:ocean@oceanchips.ru)

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

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