



Certifications & Ratings

- RoHS compliant

Application

The 608 Series LED Panel Mount Indicators are designed for a variety of applications such as.

- Main power indication
 - Remote power indication
 - Status indication
 - Maintenance and warning indication
 - Instrumentation
- ... and many more!

Dimensions

inches [mm]



Figure 3

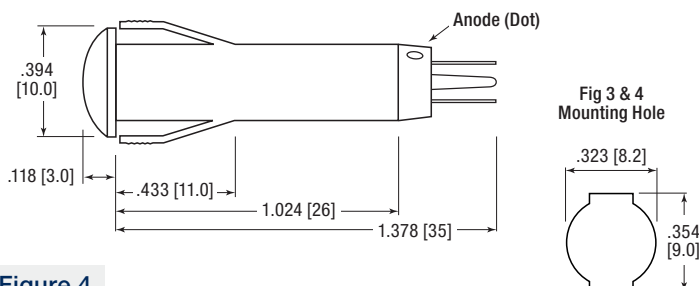
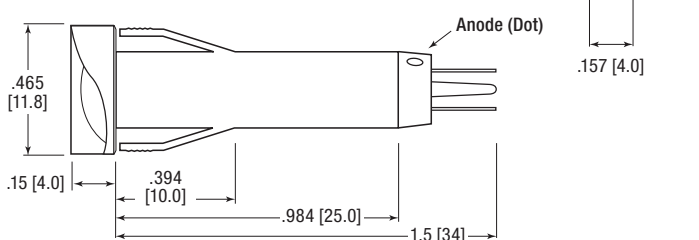


Figure 4



Mechanical Information

Mounting Hole Size: 0.323" (8.2 mm) (Fig. 1 & 2),
Snap-Fit see Fig. 3 & 4

Max Panel Thickness: See part numbers

Mounting Torque: 0.217 lbs/ft or 3 kg/cm (Fig. 1 & 2 only)

Specifications

Voltage Options: 2 VDC (resistor required)
6, 12 & 24 VDC (no resistor required)

Operating Temp: -25 °C to +85 °C (-13 °F to +185 °F)

Storage Temp: -25 °C to +85 °C (-13 °F to +185 °F)

Electrical Connection: Leads (Fig. 1 & 2),
Solder terminals (Fig. 3 & 4)

Housing: Polycarbonate

Terminals: Copper – Nickel Plated

Lock Washer: Iron – Nickel Plated

Nut: Brass – Nickel Plated

Ordering Information 608 Series

| Part Number | Color | Voltage (V DC) | Current (mA) | Typical Intensity (mcd) | Figure | Panel Thickness |
|-------------|-------|----------------|--------------|-------------------------|--------|-----------------|
|-------------|-------|----------------|--------------|-------------------------|--------|-----------------|

Lock Washer & Nut

| | | | | | | |
|---------------|----------|---|----|----|---|------------------|
| 608-1131-110F | ● Red | 2 | 15 | 20 | 1 | 0.236" (6 mm) |
| 608-1231-110F | ● Green | | | 15 | | |
| 608-1331-110F | ● Yellow | | | 4 | | |
| 608-3131-110F | ● Red | | | 20 | 2 | |
| 608-3231-110F | ● Green | | | 15 | | |
| 608-3331-110F | ● Yellow | | | 4 | | |

Snap-Fit

| | | | | | | |
|---------------|----------|----|-----|-----|---|------------------|
| 608-1132-220F | ● Red | 6 | 15 | 60 | 3 | 0.197" (5 mm) |
| 608-1232-220F | ● Green | | | 110 | | |
| 608-1332-220F | ● Yellow | | | 90 | | |
| 608-1132-230F | ● Red | 12 | | 60 | | |
| 608-1232-230F | ● Green | | | 110 | | |
| 608-1332-230F | ● Yellow | | | 90 | | |
| 608-1132-240F | ● Red | 24 | | 60 | | |
| 608-1232-240F | ● Green | | | 110 | | |
| 608-1332-240F | ● Yellow | | | 90 | | |
| 608-2132-220F | ● Red | 6 | | 60 | 4 | |
| 608-2232-220F | ● Green | | | 110 | | |
| 608-2332-220F | ● Yellow | | | 90 | | |
| 608-2132-230F | ● Red | 12 | | 60 | | |
| 608-2232-230F | ● Green | | | 110 | | |
| 608-2332-230F | ● Yellow | | | 90 | | |
| 608-2132-240F | ● Red | 24 | 60 | | | |
| 608-2232-240F | ● Green | | 110 | | | |
| 608-2332-240F | ● Yellow | | 90 | | | |

Dialight reserves the right to make changes at any time in order to supply the best product possible. The most current version of this document will always be available at: www.dialightsignalsandcomponents.com

Warranty Statement: Except for the warranty expressly provided for [herein/above/below], Dialight disclaims any and all other warranties, express or implied, including, without limitation, any warranties of merchantability, fitness for a particular purpose, title, and noninfringement.

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкуренеспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: org@lifeelectronics.ru