

LUMAWISE LED Holders

Type Z50 LED holder for Sharp Mega Zenigata

The TE Solderless LED Holder, Type Z50, is a circular LED holder that provides a quick and easy solderless connection to the Sharp Mega Zenigata LED chip on board array family. TE's Type Z50 holder allows the direct attachment of Mega Zenigata LEDs to a heat sink using standard screws enabling designs to be easier to use, and faster to market. The Type Z50 reduces assembly costs and provides a quality solderless power connection, secure mechanical attachment, proper thermal hold down forces, and a landing zone with attachment features for additional secondary optics.

KEY FEATURES

- Snap-in LED retention feature simplifies installation by securing the LED to the holder before mounting
- Poke-in wire connection eliminates time consuming soldering to the LED
- Enables constant thermal down force to minimize influence by thermal plastic deformation at high temperature
- Makes easy and clean thermal paste application possible with built-in excess paste overflow feature
- Provides a specified and stable landing area for additional secondary optics
- Optional alternate mechanical optic attachment accessory
- Minimalistic aesthetic design with clear polarity indication to aid assembly
- Mechanically strong and robust design with negligible light interference
- Available optics from Carclo and LEDIL

APPLICATIONS

- Spotlights
- Down Lights
- Stage lights
- Wall washers
- Architectural lighting

MECHANICAL

- Operating temperature range -40 to 105°C
- Utilize a minimum screw size of #4 or M3 for attachment
- Poke-in style electrical contacts supporting 18-22 AWG (0.35 - 0.75mm²) solid, fused and stranded wire
- Z50 w/ optics attach: 50mm diameter by 6mm high
- Z50 low profile: 45mm by 3.4mm high
- Enables compliancy to Zhaga book 3 standard

ELECTRICAL

- Current rating: 5A
- Voltage rating: 300 VDC
- UL1977 and CSA recognized component (cUR)
- IEC 60838-2-2 (up to 60VDC max)

MATERIALS

- High mechanical strength
- High heat resistance
- Good electrical properties
- UL94V-0 flammability rating

PRODUCT OFFERING

Z50 low profile holder:	2213130-1
Z50 with optic attachment:	2213130-2
<i><u>Optional Z50 Reflector Optics Retaining Clips:</u></i>	
Model 1 for LEDIL optics:	2213194-1
Model 2 for Khatod optics :	2213349-1

APPLICATIONS AND SPECIFICATIONS

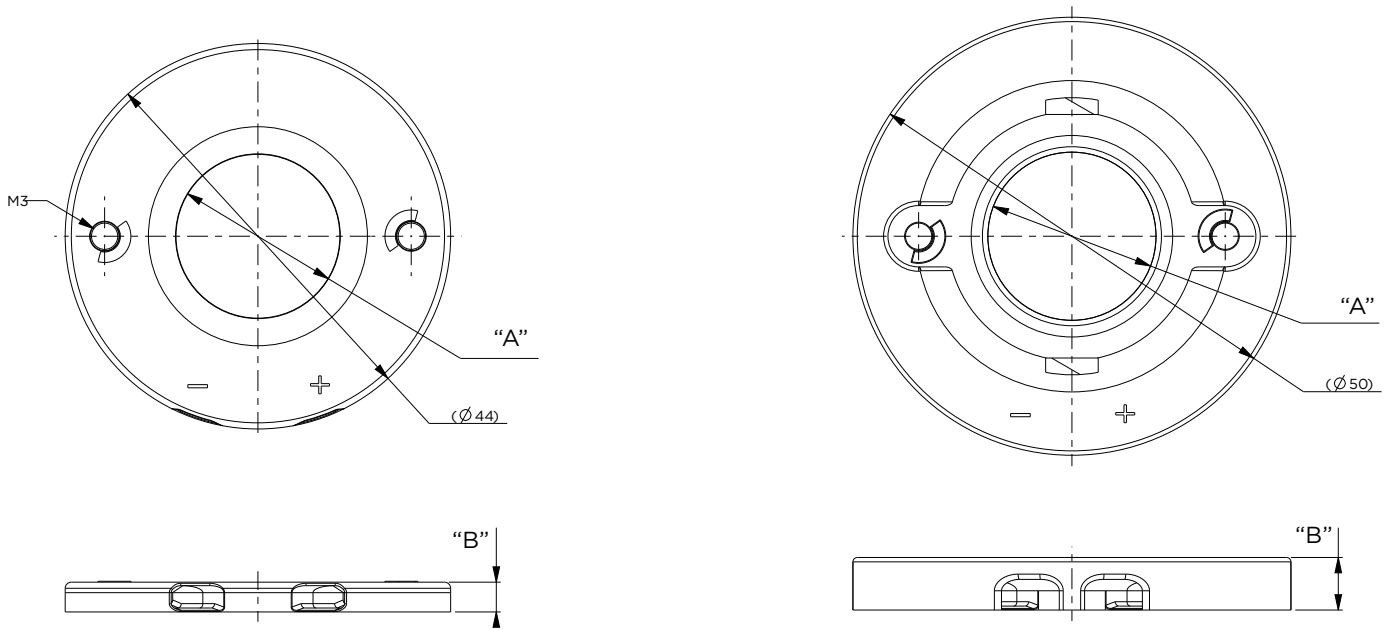
- Application Specification #: **114-32048**
- Product Specification #: **108-133008**
- Product Qualification Report #: **501-19197**

SHARP



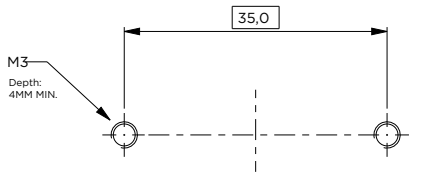
INTELLIGENT BUILDINGS

PRODUCT DIMENSIONS



Z50 Low Profile

Z50 with optic attachment features



Recommended Mounting Hole Pattern

Profile	"A"	"B"	TE Part No.
Low Profile	19 mm	3.4 mm	2213130-1
Optics Attach	19 mm	6 mm	2213130-2

Available Optics

TE Holder	Optics Partner	Product	Website	TE Attachment Accessory Required
2213130-2		NEWTON Series Reflectors	www.carclo-optics.com	None
2213130-2		ANGELA and ANGELINA Series Reflectors	www.ledil.com	2213194-1 <i>(Reflector Optics Retaining Clip Model 1)</i>
2213130-2		LYRA series reflectors	www.khatod.com	2213349-1 <i>(Reflector Optics Retaining Clip Model 2)</i>

Dimensions are shown for reference purposes only. Specifications subject to change. Customer drawing should be used for all design activity.



INTELLIGENT BUILDINGS

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:

- Конкурентоспособные 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