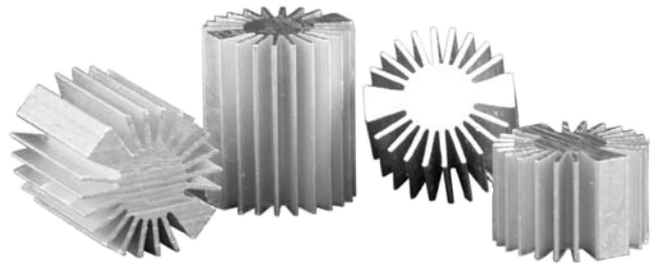


# SV-LED Series

## Heatsinks For Power LED Modules

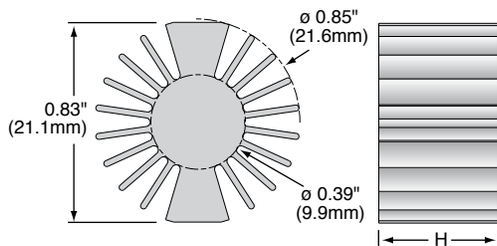
Ohmite introduces the SV-LED Series, high performance, low cost, configurable, scalable and compact power heatsink for LED modules. This powerful, high aspect ratio heatsink comes in two standard heights. It can be configured to customer specifications for length, surface finish, mounting holes, and custom machining.



### SERIES SPECIFICATIONS

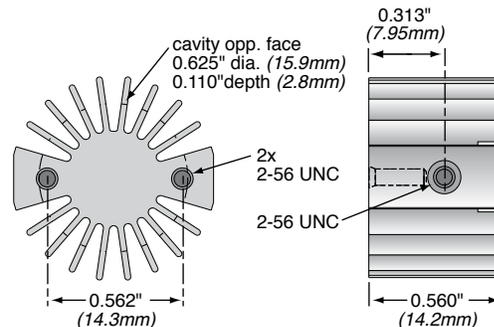
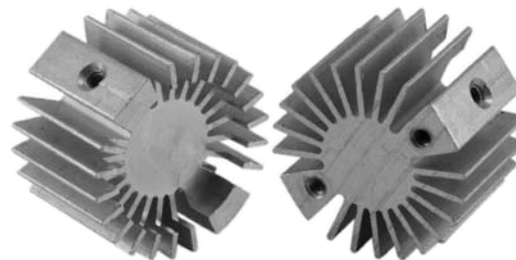
Heatsink Part Number	Surface Area (in <sup>2</sup> /mm <sup>2</sup> )	Weight (oz/g)	Thermal Resistance (°C/W)	Height H (in./mm)
SV-LED-314E	5.3 / 3,419	0.23 / 6.5	9.0	0.55/14
SV-LED-325E	9.5 / 6,129	0.41/11.6	5.6	0.98/25

### DIMENSIONS



### CUSTOMIZED VERSION

With mounting holes and milled surface SV-LED-214E



### HOW TO ORDER

#### Standard part numbers for SV-LED heatsinks

Part Number	Description	Packaging
SV-LED-314E	Heatsink, degreased, 14mm height	Bulk
SV-LED-325E	Heatsink degreased, 25mm height	Bulk

## Данный компонент на территории Российской Федерации

### Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: [info@moschip.ru](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9