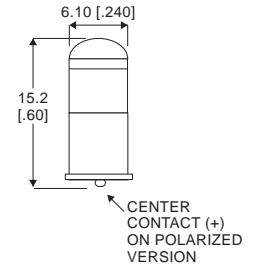




585 SERIES BASED LEDs—MULTI-CHIP

T-1 3/4 Based LED Replacement Lamps – Midget Flange Base

| PART NO. | COLOR | PEAK WAVELENGTH nm | NOMINAL VOLTAGE | FORWARD CURRENT mA Typ | INTENSITY mcd | |
|-----------|-----------|--------------------|-----------------|------------------------|---------------|-----|
| | | | | | Min | Typ |
| 585-1111 | Red | 630 | 6 | 44 | 18 | 37 |
| 585-1211 | Ultra Red | 660 | 6 | 50 | 33 | 67 |
| 585-1311 | Green | 565 | 6 | 46 | 38 | 77 |
| 585-1411 | Yellow | 585 | 6 | 44 | 10 | 22 |
| 585-1121 | Red | 630 | 6 | 72 | 14 | 30 |
| 585-1221 | Ultra Red | 660 | 6 | 75 | 25 | 50 |
| 585-1321 | Green | 565 | 6 | 75 | 28 | 56 |
| 585-1421 | Yellow | 585 | 6 | 72 | 8 | 18 |
| 585-11x3* | Red | 630 | 14 | 30 | 18 | 38 |
| 585-12x3* | Ultra Red | 660 | 14 | 30 | 30 | 60 |
| 585-13x3* | Green | 565 | 14 | 28 | 35 | 70 |
| 585-14x3* | Yellow | 585 | 14 | 30 | 11 | 23 |
| 585-11x5* | Red | 630 | 28 | 15 | 18 | 38 |
| 585-12x5* | Ultra Red | 660 | 28 | 16 | 32 | 64 |
| 585-13x5* | Green | 565 | 28 | 15 | 38 | 75 |
| 585-14x5* | Yellow | 585 | 28 | 15 | 11 | 23 |



†PART NUMBER ORDERING CODE
585 - 1xxx
 †Series † Polarity Options
 1 = Polarized
 2 = Non-Polarized

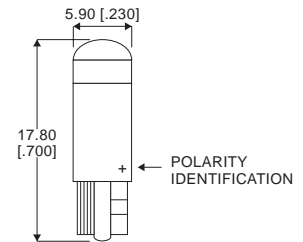
Replaces incandescent lamp numbers - for example: 327, 328, 330, 345, 349, 350, 376, 377, 380, 381, 382, 385, 387, 7332**, 7333**, 7335** and 7341. For more information, please contact factory.

* Electrical specifications shown are for polarized devices. Non-polarized devices will vary slightly

** Use non polarized version.

T-1 3/4 Based LED Replacement Lamps – Wedge Base

| PART NO. | COLOR | PEAK WAVELENGTH nm | NOMINAL VOLTAGE | FORWARD CURRENT mA Typ | INTENSITY mcd | |
|-----------|-----------|--------------------|-----------------|------------------------|---------------|-----|
| | | | | | Min | Typ |
| 585-2111 | Red | 630 | 6 | 44 | 18 | 37 |
| 585-2211 | Ultra Red | 660 | 6 | 50 | 33 | 67 |
| 585-2311 | Green | 565 | 6 | 46 | 38 | 77 |
| 585-2411 | Yellow | 585 | 6 | 44 | 10 | 22 |
| 585-2121 | Red | 630 | 6 | 72 | 14 | 30 |
| 585-2221 | Ultra Red | 660 | 6 | 75 | 25 | 50 |
| 585-2321 | Green | 565 | 6 | 75 | 28 | 56 |
| 585-2421 | Yellow | 585 | 6 | 72 | 8 | 18 |
| 585-21x3* | Red | 630 | 14 | 30 | 18 | 38 |
| 585-22x3* | Ultra Red | 660 | 14 | 30 | 30 | 60 |
| 585-23x3* | Green | 565 | 14 | 28 | 35 | 70 |
| 585-24x3* | Yellow | 585 | 14 | 30 | 11 | 23 |
| 585-21x5* | Red | 630 | 28 | 15 | 18 | 38 |
| 585-22x5* | Ultra Red | 660 | 28 | 16 | 32 | 64 |
| 585-23x5* | Green | 565 | 28 | 15 | 38 | 75 |
| 585-24x5* | Yellow | 585 | 28 | 15 | 11 | 23 |



†PART NUMBER ORDERING CODE
585 - 2xxx
 †Series † Polarity Options
 1 = Polarized
 2 = Non-Polarized

Replaces incandescent lamp numbers - for example: 17, 18, 37, 56**, 70, 73, 74, 79, 84, 85 and 86. For more information, please contact factory.

* Electrical specifications shown are for polarized devices. Non-polarized devices will vary slightly.

** Use non polarized version.



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

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9