

ALUMILINE® SLIM LED FIXTURE

Features

- | | |
|-----------------------|--|
| Long Life | Protected against Dust and Splashing Water |
| Low Power Consumption | Mounting Holes for Ease of Installation |
| RoHS Compliant | Available in Multiple LED Spacing |
| No UV Emission | Cool, Neutral, Warm White Light Output |
| Thermally Optimized | Custom Connectors Available |
| Low Profile | Low Voltage Operation |

| A DIM. | B DIM. | Power | Current | Lumen |
|---------------------|-----------|-------|---------|-----------|
| ± 1.2mm (±.05 inch) | mm (inch) | (W) | (mA) | Flux (lm) |
| 310 (12.20) | 10 (.40) | 2.0 | 85 | 150 |
| 610 (24.00) | 10 (.40) | 4.1 | 170 | 300 |
| 910 (35.83) | 10 (.40) | 6.1 | 255 | 450 |
| 1210 (47.64) | 10 (.40) | 8.2 | 340 | 600 |

| | | | | |
|--------------|------------|-----|-----|-----|
| 310 (12.20) | 16.7 (.66) | 1.2 | 51 | 90 |
| 610 (24.00) | 16.7 (.66) | 2.4 | 102 | 180 |
| 910 (35.83) | 16.7 (.66) | 3.7 | 153 | 270 |
| 1210 (47.64) | 16.7 (.66) | 4.8 | 201 | 360 |

| | | | | |
|--------------|----------|-----|-----|-----|
| 310 (12.20) | 25 (.98) | 0.8 | 34 | 60 |
| 610 (24.00) | 25 (.98) | 1.6 | 68 | 120 |
| 910 (35.83) | 25 (.98) | 2.4 | 102 | 180 |
| 1210 (47.64) | 25 (.98) | 3.3 | 136 | 240 |



Accessories

- ZPS-2435 24V, 35 Watt Power Supply
 ZPS-2460 24V, 60 Watt Power Supply
 ZDM-01 PWM LED Dimmer
 Note: ZPS-2435 and ZPS-2460 require use of wire nuts for connections.



Part Number Ordering Guide

| ZLF - DIM. A | COLOR | OPTION | DIM. B | VOLTS |
|--------------|------------|--------|-------------|-------|
| XXXX / | XX / | X / | XX - | XX |
| 0310 | W1 - 3500K | X | 10 - 10mm | 12 |
| 0610 | W3 - 5300K | | 16 - 16.7mm | 24 |
| 0910 | W5 - 6000K | | 25 - 25mm | |
| 1210 | W6 - 7500K | | | |

Notes

- Please contact JKL if you prefer this product supplied with a connector.
- Please refer to JKL Application Sheet: JKL-AS-ZLF-ALUMILINE-SLIM for Installation and Power Recommendations.

METRIC

 DIMENSIONS ARE MILLIMETER (INCH)
 TOLERANCE UNLESS OTHERWISE SPECIFIED
 1 PL +/- REF.
 2 PL +/- REF.
 ANGLE +/- REF.

THIRD ANGLE PROJECTION
 DRAWN BY L. WENGSTROM
 APP'VD BY L.R.
 DATE 8/15/11

- CAD DRAWING -
 MANUAL REVISIONS NOT PERMITTED

JKL COMPONENTS CORPORATION

ALUMILINE® SLIM LED FIXTURE

| | | | | |
|-------------------|-------------------------------|------------------------------|-------------------|----------------------------|
| SIZE A | FSCM NO. 55335 | DRAWING NO. ZLF-MULTI | REV. NO. B | SHEET 1 OF 1 |
| SCALE NONE | RELEASED DATE 12/23/09 | REVISION DATE 8/15/11 | | |

| | | |
|----------|------------------------|-------------|
| REV. NO. | DESCRIPTION/ECO NUMBER | APP'VD DATE |
| B | ADDED NOTES | 8/15/11 |
| A | ADD WIRE TYPE AND SIZE | 6/27/11 |
| | RELEASED | 12/23/09 |

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