

**PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION**

**Part Number:** [1301110100](#)  
**Status:** **Active**  
**Overview:** [Stringlights](#)  
**Description:** LED String Light, 10 Light Engines, 12/3 SJTW Cable, 140W, NEMA 5-15 Plug and Receptacle, 30.48m (100.0') Overall Length

**Documents:**

[Drawing \(PDF\)](#) [Product Literature \(PDF\)](#)  
[RoHS Certificate of Compliance \(PDF\)](#)

**Agency Certification**

UL E112216

**General**

Product Family Portable Lighting  
 Series [130111](#)  
 Exclude SD Check Yes  
 NEMA Configuration NEMA 5-15  
 NEMA Rating Wet Location  
 Outlet Feed-Through  
 Overview [Stringlights](#)  
 Product Literature Order No 987651-7501  
 Product Name LED String Light  
 Type String Lights  
 UPC 78172550994

**Physical**

Cord Length - Primary 2.74m (9.0')  
 Cord Length - Secondary 0.305m (1.0')  
 Depth 86.25mm (3.400")  
 Duty Outdoor Use  
 Guard Included No  
 Guard Type N/A  
 Height 121.92mm (4.800")  
 Length 30.48m (100.0')  
 Material - Globe Translucent Polycarbonate  
 Mounting Style Stringer  
 Net Weight 600.000/g  
 Packaging Type Carton  
 Socket Construction N/A

**Electrical**

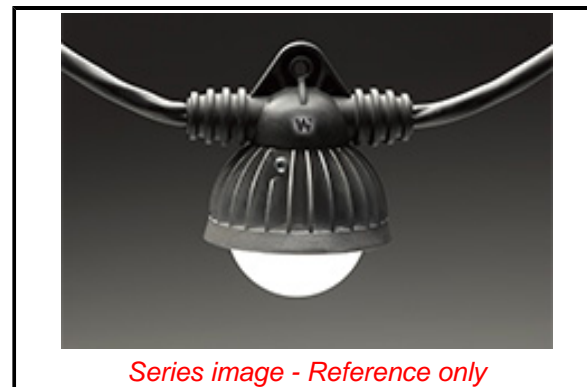
Bulb Type LED - 5000K  
 Cord Type - Primary 12/3 SJTW  
 Cord Type - Secondary 12/3 SJTW  
 Lamp Type Integral LED  
 Lamp Wattage - Maximum 14W  
 Lumens 21280  
 On/Off Switch No  
 Voltage (Fixture) - Maximum 125V

**Material Info**

Engineering Number 123JR100-14W10515M

**Reference - Drawing Numbers**

Sales Drawing 1301110100-000, 1301110100\_INSTRUC-0



*Series image - Reference only*

**EU ELV**

**Not Relevant**

**EU RoHS**

**Not Reviewed**

**REACH SVHC**

Not Reviewed

**Halogen-Free**

**Status**

**Not Reviewed**

For more information, please visit [Contact US](#)

China ROHS

Not Reviewed

ELV

Not Relevant

RoHS Phthalates

Not Reviewed

**Search Parts in this Series**

[130111 Series](#)

This document was generated on 09/19/2019

**PLEASE CHECK [WWW.MOLEX.COM](http://WWW.MOLEX.COM) FOR LATEST PART INFORMATION**



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



#### Как с нами связаться

**Телефон:** 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

**Факс:** 8 (812) 320-02-42

**Электронная почта:** [org@eplast1.ru](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.