

PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION

Part Number: [1301110044](#)
Status: **Active**
Overview: [Stringlights](#)
Description: Pro Yellow Molded Stringlight, 150W, 14/2 SJTW with 2.43m (8.0') Lead 10 Sockets with Guards, Overall Length 30.48m (100.0')

Documents:

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

Agency Certification

UL E112216

General

Product Family Portable Lighting
 Series [130111](#)
 Exclude SD Check Yes
 NEMA Configuration NEMA 1-15
 NEMA Rating Rain Tight
 Outlet None
 Overview [Stringlights](#)
 Product Literature Order No 987650-8055
 Product Name Pro-Yellow
 Type String Lights
 UPC 78172533561

Physical

Cord Length - Primary 2.43m (8.0')
 Cord Length - Secondary 0.61m (2.0')
 Depth N/A
 Duty Commercial
 Guard Included Yes
 Guard Type Polypropylene
 Height N/A
 Length 30.48m (100.0')
 Material - Guard Polypropylene
 Mounting Style Stringer
 Packaging Type Carton
 Socket Construction Molded

Electrical

Bulb Type Incandescent
 Cord Type - Primary 14/2 SJTW
 Lamp Type A21
 Lamp Wattage - Maximum 150W
 Lumens 1500
 On/Off Switch No
 Voltage (Fixture) - Maximum 120VAC 60 HZ

Material Info

Engineering Number 5030



Series image - Reference only

EU ELV

Not Relevant

EU RoHS

Compliant

China RoHS

REACH SVHC

Not Contained Per -
 ED/108/2014 (17 Dec
 2014)

Halogen-Free

Status

Not Low-Halogen

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

China ROHS

Green Image

ELV

Not Relevant

RoHS Phthalates

Not Contained

Search Parts in this Series

[130111 Series](#)



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

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