

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

**Part Number:** [1301080158](#)  
**Status:** **Active**  
**Overview:** [Wide-Area Lighting Products](#)  
**Description:** Super-Safeway Twin Tube 50W Fluorescent Work Light, Cord Type 16/3 SJOW Feed Thru 7.62m (25.0') Cord Length

**Documents:**

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

**Agency Certification**

UL      E174254

**General**

Product Family      Portable Lighting  
 Series      [130108](#)  
 Exclude SD Check      Yes  
 NEMA Configuration      NEMA 5-15  
 Outlet      Feed-Through  
 Overview      [Wide-Area Lighting Products](#)  
 Product Literature Order No      987650-8054  
 Product Name      Super-Safeway  
 Type      Wide Area Lamps  
 UPC      78678867168

**Physical**

Cord Length - Primary      7.62m (25.0')  
 Cord Length - Secondary      0.152m (6.00" )  
 Depth      190.75mm (7.510")  
 Duty      Industrial  
 Guard Included      No  
 Guard Type      N/A  
 Height      82.55mm (3.250")  
 Length      1.08m (42.62")  
 Material - Guard      Nitrile Rubber 80 Shore A  
 Mounting Style      Adjustable Brackets  
 Packaging Type      Carton  
 Socket Construction      N/A

**Electrical**

Bulb Type      Fluorescent  
 Cord Type - Primary      16/3 SJOW  
 Lamp Type      F25/T8  
 Lamp Wattage - Maximum      50W  
 Lumens      4160  
 On/Off Switch      No  
 Voltage (Fixture) - Maximum      120VAC 60 HZ

**Material Info**

Engineering Number      1336



*Series image - Reference only*

**EU ELV**

**Not Relevant**

**EU RoHS**

**Not Reviewed**

**REACH SVHC**

Not Reviewed

**Halogen-Free**

**Status**

**Not Low-Halogen**

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

China ROHS

Not Relevant

ELV

Not Relevant

RoHS Phthalates

Not Reviewed

**Search Parts in this Series**

[130108 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](mailto:org@eplast1.ru)

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