

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

**Part Number:** [1301050082](#)  
**Status:** **Active**  
**Overview:** [Hand Lamps](#)  
**Description:** Haztex High Output LED Hand Lamp, Hazardous Duty, Low Voltage, 20W, 14/3 SOOW Cord Type, Cord Length 7.62m (25.0')

**Documents:**

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

**Agency Certification**

UL E30252

**General**

Product Family Portable Lighting  
 Series [130105](#)  
 Comments E30252 (cULus)<br><br>Class I, Division I, Groups C and D (flammable gases and vapors); Class II, Division I, Groups F and G (ignitable dust), E30252 (cULus)<br><br>Class I, Division I, Groups C and D (flammable gases and vapors); Class II, Division I, Groups F and G (ignitable dust)  
 NEMA Configuration NEMA 5-15  
 NEMA Rating NEMA 4X  
 Outlet None  
 Overview [Hand Lamps](#)  
 Product Name Haztex  
 Type Hand Lamps  
 UPC 78172547864

**Physical**

Cord Length - Primary 3.04m (10.0')  
 Cord Length - Secondary 7.62m (25.0')  
 Depth 127.00mm (5.000")  
 Duty Hazardous  
 Guard Included Yes  
 Guard Type Cast Aluminum  
 Height N/A  
 Length 376.00mm (14.800")  
 Material - Globe Tempered Soda-Lime Glass  
 Material - Guard Cast Aluminum  
 Mounting Style Hand Held  
 Net Weight 1814.000/g  
 Packaging Type Carton  
 Socket Construction N/A

**Electrical**

Bulb Type LED - 5000K  
 Cord Type - Primary 16/3 SOOW  
 Cord Type - Secondary 14/3 SOOW  
 Lamp Type LED  
 Lamp Wattage - Maximum 20W  
 On/Off Switch No  
 Transformer Type In-Line  
 Voltage (Fixture) - Maximum 12V AC

**Material Info**

Engineering Number 1655-12A



**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**

[130105 Series](#)

This document was generated on 02/18/2020

**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.