

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

**Part Number:** [1301040049](#)  
**Status:** **Active**  
**Overview:** [Specialty Lighting](#)  
**Description:** Haztex Incandescent Hazardous and Wet Location Hand Lamp, 100W, 16/3 SOOW Cord Type, 30.48m (100.0') Cord Length

**Documents:**

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

**Agency Certification**

CSA      LR39801  
 UL      E30252

**General**

Product Family      Portable Lighting  
 Series      [130104](#)  
 Comments      Class I, Division 1, Groups C and D (flammable gases and vapors); Class II, Division I, Groups F and G (ignitable dust); Class I, Zone 1, Group IIB (UL), Class I, Division 1, Groups C and D (flammable gases and vapors); Class II, Division I, Groups F and G (ignitable dust); Class I, Zone 1, Group IIB (UL)  
 NEMA Configuration      NEMA 5-15  
 NEMA Rating      NEMA 4X  
 Outlet      None  
 Overview      [Specialty Lighting](#)  
 Product Name      Haztex  
 Type      Hand Lamps, Specialty Light  
 UPC      78678861439

**Physical**

Cord Length - Primary      30.48m (100.0')  
 Cord Length - Secondary      N/A  
 Depth      127.00mm (5.000")  
 Duty      Hazardous, Wet Location  
 Guard Included      Yes  
 Guard Type      Cast Aluminum  
 Height      419.10mm (16.500")  
 Length      N/A  
 Material - Globe      Tempered Soda-Lime Glass  
 Material - Guard      Cast Aluminum  
 Mounting Style      Hand Held  
 Packaging Type      Carton  
 Socket Construction      N/A

**Electrical**

Bulb Type      Incandescent  
 Cord Type - Primary      16/3 SOOW  
 Lamp Type      A21  
 Lamp Wattage - Maximum      100W  
 Lumens      1000  
 On/Off Switch      No  
 Voltage (Fixture) - Maximum      120VAC 60 HZ

**Material Info**

Engineering Number      61430D163



**EU ELV**

**Not Reviewed**

**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 Reviewed

RoHS Phthalates

Not Reviewed

**Search Parts in this Series**

[130104 Series](#)

This document was generated on 02/16/2020

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

## 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9