

PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION

Part Number: [1302430011](#)
Status: **Active**
Overview: [Wide-Area Lighting Products](#)
Description: Haztex Hazardous and Wet Location Work Light 55W Twin Fluorescent with 12/3 SOOW 0.91m (3.0')

Documents:

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

General

Product Family	Portable Lighting
Series	130243
Comments	Class 1, Division 2, Groups B, C, and D, Class 1, Division 2, Groups B, C, and D
Exclude SD Check	Yes
NEMA Configuration	N/A
NEMA Rating	NEMA 3R
Outlet	Feed-Through
Overview	Wide-Area Lighting Products
Product Name	Haztex
Type	Wide Area Lamps
UPC	78172511915

Physical

Cord Length - Primary	0.91m (3.0')
Cord Length - Secondary	N/A
Depth	176.90m (6.960")
Duty	Hazardous
Guard Included	No
Guard Type	N/A
Height	166.50mm (6.555")
Length	706.37mm (27.810")
Material - Globe	Clear Polycarbonate
Material - Guard	Silicone Rubber
Mounting Style	Variable
Packaging Type	Carton
Socket Construction	N/A

Electrical

Bulb Type	Fluorescent
Cord Type - Primary	12/3 SOOW
Lamp Type	PL-L 55/841/B
Lamp Wattage - Maximum	55W
Lumens	4800
On/Off Switch	No
Voltage (Fixture) - Maximum	120VAC 60 HZ

Material Info

Engineering Number	1075HZ2F003123
--------------------	----------------

Reference - Drawing Numbers

Sales Drawing	SD-130243-001
---------------	---------------



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 Relevant

ELV

Not Relevant

RoHS Phthalates

Not Reviewed

Search Parts in this Series

[130243 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.