

Светильник ЖЕЛУДЬ 2.0 Ex 30 Вт

Артикул	Световой поток, лм	КСС	Тцв, К	Цена, руб
Модификация - КСС тип "Д"				
LE-СБП-67-030-6536Ex-65X	3000	Д	5000	21366.00
LE-СБП-67-030-6537Ex-65Д	2900	Д	4000	21366.00
LE-СБП-67-030-6538Ex-65Т	2800	Д	3000	21366.00

Характеристики	
Степень защиты, IP	67
FORM_ORDER	У
Рассеиватель	прозрачный
Напряжение питания, В / частота, Гц	175-264В/50Гц
Габаритные размеры светильника (ДхШхВ), мм	166x145x192
Габаритные размеры упаковки (ДхШхВ), мм	330x200x161
Цвет корпуса стандартная модификация	оранжевый
Вес нетто, кг	3,1
Гарантийный срок, лет	3
Класс электробезопасности	I
Пulsации светового потока, менее %	1%
Срок службы, часы	50 000
Индекс цветопередачи, CRI	>70
Класс светораспределения	П
Коэффициент мощности	0,95
Климатическое исполнение	УХЛ 1
Температурный диапазон, С°	-50 - +50°С
Маркировка взрывозащиты	1Ex db IIC T6 Gb X / Ex tb IIIC T85 °C Db X

Взрывозащищенная коробка 1Ex d IIC T6 Cb, IP66, 4 отв. 1/2"NPT	LE-1261
Кабельный ввод M20x1,5 под небронированный кабель d = 6-12 мм	LE-1234
Нажимной фланец	LE-6404
Кабельный ввод сверху	LE-6405
Резьбовой фланец	LE-6406
Кабельный ввод сбоку	LE-6407
Универсальный кронштейн с поворотной скобой	LE-6582
Короткая статичная скоба	LE-6588
Кабельный ввод под не бронированный кабель КНВ2М.../Р, M25 диаметр обжимаемого провода 6-18мм + заглушка	LE-6590
Кабельный ввод под не бронированный кабель КНВ2М.../Р, M25 диаметр обжимаемого провода 6-18мм комплект 2шт	LE-6591
Кабельный ввод под бронированный кабель M25 d=6-18, D =9-25мм + заглушка	LE-6592
Кабельный ввод под бронированный кабель M25 d=6-18, D =9-25мм, комплект 2 шт	LE-6593
Кабельный ввод под металлорукав КНВМ2М-20.../Р, M25 d=6-17, D рукав=28мм + заглушка	LE-6594



Светильник ЖЕЛУДЬ 2.0 Ex 30 Вт

Общая информация

Взрывозащищенные светодиодные светильники применяются для освещения помещений промышленных предприятий и других мест, где возможно присутствие взрывоопасных сред, кроме подземных выработок шахт и их наземных строений.

Маркировка взрывозащиты:

1Ex db IIC T6 Gb X
1Ex tb IIIC T85 °C Db X

Светильники предназначены для подвешенного монтажа на трубу диаметром 3/4, либо для настенного монтажа при помощи поворотной лиры с регулировкой угла наклона.

Продуманная конструкция корпуса позволяет осуществлять проходное подключение светильника, глухое либо верхнее подключение через фланец.

Корпуса светильников выполнены из алюминиевого сплава не подверженного коррозии.

Рассеиватели выполнены из матированного светотехнического ударопрочного поликарбоната со специальным антистатическим покрытием стойким к истиранию.

Маркировка взрывозащиты







1Ex db IIC T6 Gb X
1Ex tb IIIC T85 °C Db X

Расшифровка маркировки

- **1Ex** уровень взрывозащиты (зона класса 1 и зона класса 2);
- **db, tb** взрывонепроницаемая оболочка;
- **IIC, IIIC** группа электрооборудования для газовых и пылевых сред;
- **T6** температурный класс;
- **T85°C** значение максимальной температуры поверхности;
- **Gb, Db** уровень взрывозащиты по пылевым средам;
- **X** антистатическое исполнение.

Преимущества

- Корпус выполнен из алюминиевого сплава
- Рассеиватель из светотехнического поликарбоната
- Антистатическое покрытие;
- Высокая ударостойкость рассеивателя >20ДЖ, не требуется установка доп.защиты;
- Температурный класс Т6
- Широкий ассортимент аксессуаров
- Безопасны для применения во взрывоопасных газовых средах;
- Безопасны для применения во взрывоопасных пылевых средах;
- Моментальное включение светильника при низких температурах;
- Степень защиты IP 67.

<p>Диаметр резьбы патрона DALI арт. LE 6073</p> <p>DALI</p>	<p>Цвет корпуса/опорки (RAL) арт. LE 6094</p> <p>RAL</p>	<p>Диаметр резьбы патрона 1-10B арт. LE 6075</p> <p>1-10B</p>	<p>Кабельный ввод под болтовое крепление M25-D=18, D=10-25мм</p> 	<p>Поворотный кабельный ввод с лирой арт. LE 6092</p> 	<p>Ввод для кабельного ввода арт. LE 6091</p> 	 <p>Допустимо применение любого ввода с резьбовой частью диаметром от 20 до 27мм</p>
<p>Кабельный ввод M25 или болтовое крепление M25/D=18, D=10-25мм (объемный расход 0-3мм)</p> 	<p>Корпус для кабельного ввода с лирой арт. LE 6096</p> 	<p>Корпус для кабельного ввода арт. LE 6092</p> 	<p>Опорный вращающийся ввод арт. LE 6070</p> 	<p>Универсальный крепежный вариант с лирой арт. LE 6092</p> 	<p>Корпус для поворотного ввода арт. LE 6091</p> 	
<p>Кабельный ввод под оплотнение КИИМЗМ 32...Л M25-D=18-D=10-25мм</p> 	<p>Корпус для кабельного ввода с лирой арт. LE 6094</p> 	<p>Корпус для кабельного ввода арт. LE 6092</p> 	<p>Поворотный фланец под трубу 3/4 с лирой арт. LE 6089</p> 	<p>Поворотный фланец под трубу 3/4 с лирой арт. LE 6089</p> 