

Взрывозащищенный светильник аварийного освещения EE 11 PL с компактной люминесцентной лампой

Зона 1/
Зона 2



EE 11 PL с пиктограммой LWRI

Технические характеристики

Тип EE 11 PL

Вид защиты от воспламенения	EEx d IIC T6
Удостоверение соответствия	LOM 90.C.0027
Материал корпуса	Алюминий, не содержащий медь
Стекло	Боросиликатное стекло
Номинальное напряжение	230 В ±10%, 50 Гц, другие параметры по запросу
Вид защиты	IP 67 по EN 60529
Класс защиты	I
Допустимая наружная температура	От -5°C до +40°C*
Линейные вводы	См. данные для заказа
Контактные зажимы	2 x 2,5 мм ²
Лампа	1x11 Вт компактная люминесцентная лампа для аварийного освещения, ламповый патрон 2G7, лампа накаливания для постоянного света (12 В, 0,3 А), ламповый патрон E10
Масса	Около 5,6 кг
Батареи	Никель-кадмиевые (4 ампер-часа) Красный светодиод для индикации заряженности, зеленый - для напряжения
Длительность номинальной работы в режиме аварийного освещения	1 час
Примечание	Вскрывать фонарь только вне взрывоопасной зоны!

3

Данные для заказа

Тип	Номинальное напряжение	Ввод (сверление)	Ввод для пров.- дов ¹⁾ ∅ 10-14 мм	Заглушка	Номер заказа
EE11PL	220-230-240 В ±10 % 50/60 Гц	2 x 3/4"	-	1 x 3/4"	NOR 000 005 160 013
		2 x 3/4"	1 x 3/4"	1 x 3/4"	NOR 000 005 160 012
EE11PL	108-127 В ±10 % 50/60 Гц	2 x 3/4"	-	1 x 3/4"	NOR 000 005 160 014
		2 x 3/4"	1 x 3/4"	1 x 3/4"	NOR 000 005 160 015

* При температурах ниже -5° С требуется более длительная зарядка.

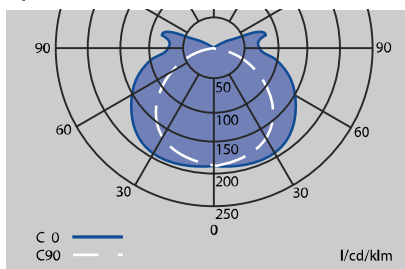
¹⁾ Поставка крепежа по соответствующему запросу.

Принадлежности*

Тип	Номер заказа
Пиктограмма LWRE	NOR 000 000 506 915
Пиктограмма LWRD	NOR 000 000 506 907
Пиктограмма LWRH	NOR 000 000 506 965
Пиктограмма LWRI	NOR 000 000 506 966
Потолочный бугель D 92 (CrNi, 2 ч.)	2 2480 092 000

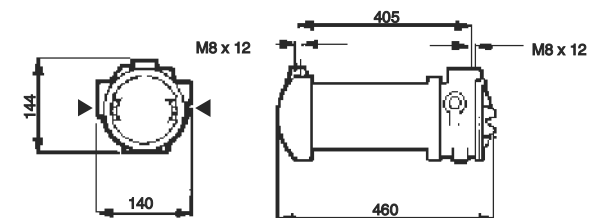
* Рисунок и надпись на пиктограмме могут быть изменены по желанию заказчика.

Кривая силы света



номинальный световой поток лампы около 900 лм,
коэффициент полезного действия около 83 %,
фактор светового потока при номинальном режиме работы около 67%

Размеры в мм



► Вводы