

Взрывозащищенный светильник аварийного освещения АВ 12108-EVG для присоединения к аварийным устройствам СЕАГ с отдельным контролем

**Зона 1/
Зона 2**

Технические характеристики

Тип АВ 12108-EVG

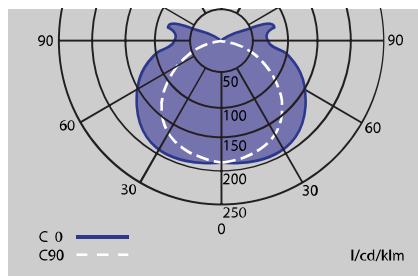
Обозначение по 94/9/EG`	II 2 G
Вид защиты от воспламенения	EEx d IIC T6
Удостоверение соответствия	LOM 90. C.0027
Материал корпуса	Алюминий, не содержащий медь
Стекло	Боросиликатное стекло
Номинальное напряжение	230 В АС, ±10%, 50/60 Гц 220 В DC, +25%/-20%
Вид защиты	IP 67 по EN 60529
Класс защиты	I
Допустимая наружная температура	От -10° С до +40° С
Линейный ввод	См. данные для заказа
Контактные зажимы	2x2,5 мм ²
Лампа	1x8 Вт люминесцентная лампа для сетевого и аварийного режима с цоколем G5
Масса	Около 5,3 кг



АВ 12108-EVG
с пиктограммой LWRI

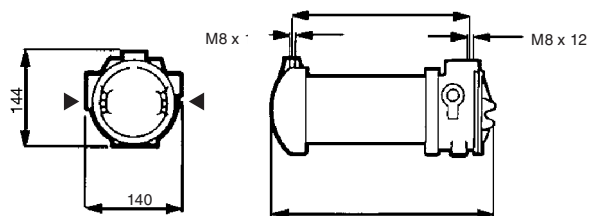
3

Кривая силы света



номинальный световой поток лампы
около 400 лм,
коэффициент полезного действия
около 83%

Размеры в мм



Вводы