



## СВЕТИЛЬНИКИ IM-RONDO-EMERGENCY

### ПРИМЕНЕНИЕ

- Современный яркий светодиодный светильник IM-RONDO-EMERGENCY предназначен для освещения и декоративного оформления жилых, офисных и других помещений.

### ОСОБЕННОСТИ

- Может обеспечивать эвакуационное и резервное освещение в случае аварийного отключения напряжения сетевого питания, а также использоваться как обычный светильник.
- Светильник устанавливается на потолок накладным способом или на регулируемом подвесе (подвес приобретается отдельно).
- Два варианта цвета корпуса: черный и белый.

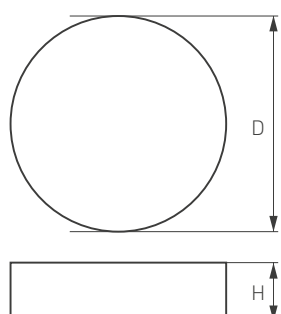


Рис. 1. Чертеж и габаритные размеры

### ПАРАМЕТРЫ

Напряжение питания	<b>AC 230 В</b>
Частота питающей сети	<b>50/60 Гц</b>
Индекс цветопередачи	<b>CRI&gt;90</b>
Угол излучения	<b>120°</b>
Степень защиты от внешних воздействий	<b>IP40</b>
Коэффициент мощности	<b>PF&gt;0.9</b>
Диапазон рабочих температур окружающей среды для нормального режима работы	<b>0... +50 °C</b>
Допустимый кратковременный температурный режим* работы [в случае аварийной ситуации]	<b>0... +75 °C</b>
Срок службы аккумулятора	<b>4 года</b>
Класс защиты от поражения электрическим током	<b>I</b>
Работа в аварийном режиме	<b>Непостоянного действия</b>
Переход в автономный режим	<b>Автоматический (контроль напряжения на фазном зажиме)</b>
Продолжительность работы от аккумулятора	<b>3 часа</b>
Максимальная продолжительность зарядки аккумулятора	<b>24 часа</b>
Испытательное устройство	<b>Кнопка «TEST» на боковой панели</b>
Срок службы**	<b>30 000 ч</b>
Гарантийный срок	<b>24 мес</b>

\* В случае работы светильника в условиях повышенных температур (пожара, воспламенения и т. п.) светильник требуется заменить.

\*\* При соблюдении условий эксплуатации и снижении яркости не более чем на 30% от первоначальной.

