

Светильник аккумуляторный с подзарядным устройством. Типа 1154М

Предназначен для местного освещения в аварийной ситуации.



Конструкция

Корпус светильника, корпус и крышка подзарядного устройства – пластмасса.

Каркас подзарядного устройства – сталь, покрытие эмаль зеленовато-жёлтая.

Защитное стекло – стекло силикатное.

Гайка сальника – сталь, покрытие цинк.

Для герметизации предусмотрены прокладки из резины.

Конструкцией для переноса светильника предусмотрена ручка.

Аккумуляторная батарея – ЗНМГ–12.

Присоединение

Для подключения к сети имеется сальниковый ввод.

Для подзарядки аккумуляторной батареи светильник устанавливается в каркас подзарядного устройства.

Монтаж

Устанавливается на вертикальную поверхность и крепится через отверстия Ø 7 мм в лапках каркаса подзарядного устройства.

Освещенность

Средняя освещенность (при полностью заряженной батарее), в пятне Ø 0,5м на расстоянии 5м, лк -15

Дополнительные сведения

Степень защиты: светильника с подзарядным устройством – IP25, светильника – IP57.

Время работы светильника от полностью заряженной АБ: в режиме I – 120 часов, в режиме II – 20 часов.

Тип	Ном. напряжение сети, В	Мощность в режиме заряда, Вт	Источник света	Тип цоколя	Масса, кг	Габариты, мм
1154М	127/220	22	Светодиодная Лампа 3	B15d/18	Светильника - 3,35 Подзарядного устройства – 1,8	415 x160 x160