

Uniel

Блок аварийного питания для светодиодных панелей Medical

ЛИТИЙ-ИОННЫЙ АККУМУЛЯТОР 7,4 В 2000 мА Li-Ion



• UET-E31 8W/EMG IP20 может использоваться со светодиодными панелями Uniel серии Medical моделей: ULP-6060-36W/4000K IP65 MEDICAL WHITE, ULP-6060-36W/5000K IP65 MEDICAL WHITE и ULP-6060-36W/6500K IP65 MEDICAL WHITE.

• Предназначен для обеспечения работы светильника в условиях отключения сетевого напряжения. Блок питания аварийного освещения не заменяет стандартного сетевого блока питания для светильника, а выполняет его функцию только при отключении сетевого напряжения.

ДЛИТЕЛЬНОСТЬ РАБОТЫ ПАНЕЛИ ОТ БАП — 90 МИНУТ

АВТОМАТИЧЕСКАЯ ЗАРЯДКА ПРИ ПОДКЛЮЧЕНИИ БЛОКА К СЕТИ

Модель	Код для заказа	Мощность, потребляемая от сети в режиме заряда аккумулятора Вт	Габаритные размеры мм	Время полного заряда аккумуляторной батареи от сети переменного тока час	Транспортная упаковка шт.	УХЛ4	30 000 ЧАСОВ СЛУЖБЫ	36 МЕСЯЦЕВ ГАРАНТИИ	-10°/+45°	от 100 до 277V	EMC
UET-E31 8W/EMG IP20	UL-00011611	5	215×40×28	24	50						