



Основные характеристики

Семейство продуктов	Rilux
Функция	Стандартный
Тип изделия или компонента	Аварийное освещение
Питание	Неподдерживаемый
Дополнительная информация об электроустановочном изделии	Может быть ограничено режимом покоя с помощью инструментария дистанционного управления Teleur
Автономия	3 h
Источник света	Fluorescent tube x 8 W G5

Дополнительные характеристики

Монтаж устройства	Поверхность стена Поверхность потолок
[Ue] номинальное рабочее напряжение	230 В 50 Гц
Потребляемая мощность	2.7 В·А
Количество батарей	1x 6 В 1.5 А/час никель-кадмиевая
Время заряда	24 ч
Световой поток	90 лм аварийное состояние
Класс электрической изоляции	Класс II
Высота	100 мм
Ширина	331 мм
Глубина	46 мм
Масса продукта	0.8 кг
Сегмент рынка	Малые коммерческие предприятия

Условия эксплуатации

Огнестойкость	850 °C
Стандарты	IEC 695-2-1 EN 60598-2-22 IEC 50-11 EN 60695-2-10
Рабочая температура	0...40 °C
Класс IK	IK06
Степень защиты IP	IP40

Экологичность предложения

Статус предложения	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS	Соответствует - с 0833 - Декларация о соответствии Schneider Electric Декларация о соответствии Schneider Electric
Регламент REACH	Продукт содержит превышающее норму количество особо опасных веществ - Go to CaP for more details Go to CaP for more details
Экологический профиль продукта	Доступен
Инструкция по утилизации	Доступен

Гарантия на оборудованне

Период

The warranty on the equipment is 18 months from the date of entry into service, as evidenced by a relevant document, but not more than 24 months from the date of delivery
