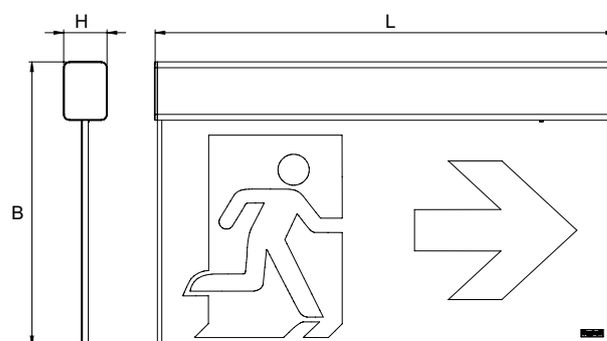


UP•LED Exit



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Эквивалент	2Вт, 3Вт, 6Вт
Номинальное напряжение	230Вас ± 10% 50Гц
Версия	Обслуживаемый (SA), RM
Стандарты	EN 60598-1, EN 60598-2-2, EN 60598-2-22, EN 1838, EN 50172, ISO 7010
Степень защиты корпуса	IP40
Автономность	1ч, 2ч, 3ч
Температура окружающей среды	0°C ÷ +40°C
Монтаж	настенный, подвесной рпотолок, потолочный, настенный подвешенный, монтажная консоль
Корпус	Белый поликарбонат, RAL 9003
Оптика	высокоэффективная система подсветки
Источник света	LED



Вт	Номинальная видимость (DV)		• Размеры (мм) •		
	м	л	В	Н	
2	20	229	155	30	
3	30	329	205	30	
6	60	635	358	30	

Принадлежности

входит в комплектацию

Код	Описание
-	ОБОЗНАЧЕНИЕ ВПРАВО, ВЛЕВО, ВНИЗ
-	УНИВЕРСАЛЬНОЕ КРЕПЛЕНИЕ

BCS - СИСТЕМ КОНТРОЛЯ БАТАРЕЙКИ

Светодиодная контрольная лампочка в соответствии с новыми стандартами CEI EN 60598-2-22, которые прямо требуют сигнализации неисправности аккумулятора, которая индицируется мгновенным загоранием красного огня на многоцветной светодиодной контрольной лампочке (Система контроля аккумулятора BCS).

Принадлежности

необходимо заказать отдельно

Код	Описание
4312	УКАЗАТЕЛЬ НАПРАВЛЕНИЯ 20М
4313	УКАЗАТЕЛЬ НАПРАВЛЕНИЯ 30М
4315	ПОДВЕСКА НА ТРУБУ 250 ММ
4316	ПОДВЕСКА НА ТРУБУ 500 ММ
4317	ПОДВЕСКА НА ТРУБУ 1000 ММ
14771	КРЕПЛЕНИЕ ВКЛЮЧАЯ КАБЕЛИ
19045	КРОНШТЕЙН НА СТЕНУ (для 60М МОДЕЛИ)
4319	ТРЕХФАЗНЫЙ БИНАРНЫЙ КОМПЛЕКТ



**Зеленая светодиодная контрольная лампочка:
СВЕТИЛЬНИК ПОЛНОСТЬЮ ИСПРАВНЫЙ**



**Красная светодиодная контрольная лампочка:
НЕИСПРАВНОСТЬ АККУМУЛЯТОРА**



20m Версия



30m Версия



60m Версия

ПОТОЛЧНЫЙ МОНТАЖ



НАСТЕННЫЙ МОНТАЖ



Универсальная система крепления:

Универсальный кронштейн можно установить сбоку или к в верхней части, чтобы удовлетворить все требования, стрелка выхода в одном продукте.

НАСТЕННЫЙ МОНТАЖ



ПОТОЛЧНЫЙ МОНТАЖ



- УНИВЕРСАЛЬНЫЙ КРОНШТЕЙН (20/30m Версия) входит в комплектацию

- УНИВЕРСАЛЬНЫЙ КРОНШТЕЙН (20/30m Версия) входит в комплектацию

ТРЕХФАЗНАЯ МОНТАЖ



4319 ТРЕХФАЗНАЯ МОНТАЖ необходимо заказать отдельно

BCS

Систем Контроля Батарейки

Вт	Код	Описание	Версия	Автономность	Номинальная видимость			Потребляемая макс. Вт	Вес кг	Упаковка
					Аккумулятор	м	№ LED			
2	4320	UP LED EXIT DF20M SA	SA	1/2/3ч	NiCd 3.6В 0.75А·ч	20	24	2,5	0,3	1/6
3	4321	UP LED EXIT DF30M SA	SA	1/2/3ч	NiMh 3.6В 1.2А·ч	30	36	3,5	0,5	1/6
6	4322	UP LED EXIT DF60M SA	SA	1/2/3ч	NiMh 3.6В 1.2А·ч	60	72	2,5	0,3	1/6