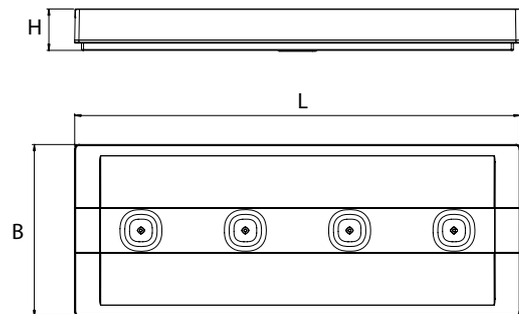


# UP•LED Lite



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

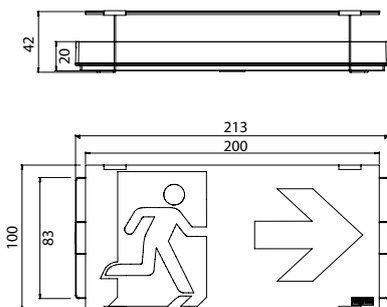
<b>Выход</b>	100лм, 200лм
<b>Номинальное напряжение</b>	120Вас +/- 10% 60Гц 230Вас +/- 10% 50Гц
<b>Версия</b>	Обслуживаемый (SA с режимом отдыха), Не обслуживаемый (SE с режимом отдыха)
<b>Стандарты</b>	EN 60598-1, EN 60598-2-22, EN 1838, EN 50172
<b>Степень защиты корпуса</b>	IP42 - IP65 optional, IK07
<b>Автономность</b>	1ч
<b>Температура окружающей среды</b>	0°C ÷ +40°C
<b>Монтаж</b>	настенный, потолочный
<b>Корпус</b>	Поликарбонат, Белый RAL 9003
<b>Диффузор</b>	прозрачный поликарбонат
<b>Источник света</b>	LED



• Размеры (мм) •			
L	B	H	DV
213	83	20	20/30

## Принадлежности **необходимо заказать отдельно**

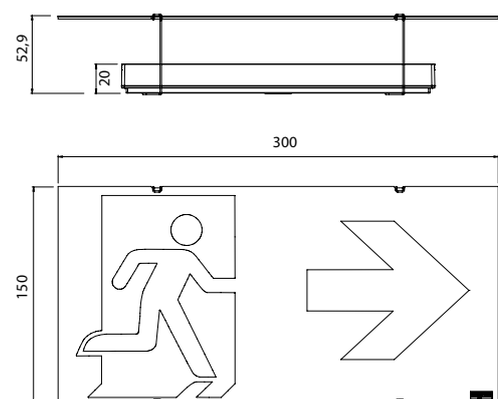
Код	Описание
<b>4310</b>	УКАЗАТЕЛЬ НАПРАВЛЕНИЯ СО СТРЕЛКАМИ ВЛЕВО/ВПРАВО/ВНИЗ 20М
<b>4311</b>	УКАЗАТЕЛЬ НАПРАВЛЕНИЯ СО СТРЕЛКАМИ ВЛЕВО/ВПРАВО/ВНИЗ 30М



**ЗНАКА БЕЗОПАСНОСТИ – расстояние видимости**  
Номинальная видимость 20 М

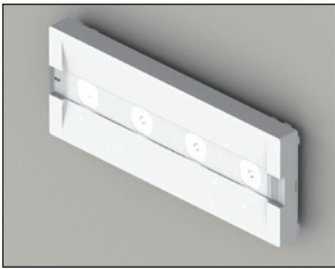
## Принадлежности **входит в комплектацию**

Код	Описание
-	СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ МУФТА IP65
-	2 ЗАДНИЕ ПРОСТРАНСТВА ДЛЯ МОНТАЖА С СОЕДИНИТЕЛЕМ IP65
-	2 КОЛПАКИ IP65
-	КАБЕЛЬНЫЙ ВВОД IP65



**ЗНАКА БЕЗОПАСНОСТИ – расстояние видимости**  
Номинальная видимость 30 М

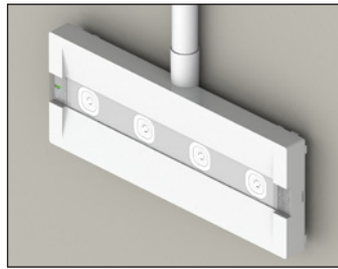
### НАСТЕННЫЙ МОНТАЖ



### УРОВЕНЬ



### МОНТАЖ IP65 ВПНН СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ МУФТА



**4318** IP65 UP LED ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

необходимо заказать отдельно

### УКАЗАТЕЛЬ НАПРАВЛЕНИЯ ДВИЖЕНИЯ 20М



**4310** указатель направления со стрелками влево/вправо/вниз 20М  
необходимо заказать отдельно

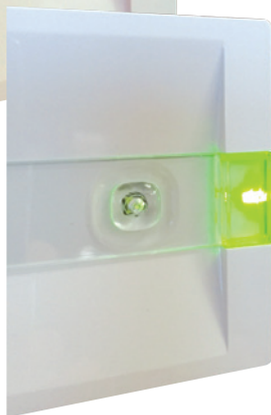
### УКАЗАТЕЛЬ НАПРАВЛЕНИЯ ДВИЖЕНИЯ 30М



**4311** указатель направления со стрелками влево/вправо/вниз 30М  
необходимо заказать отдельно



**Красная светодиодная  
контрольная лампочка:  
НЕИСПРАВНОСТЬ  
АККУМУЛЯТОРА**

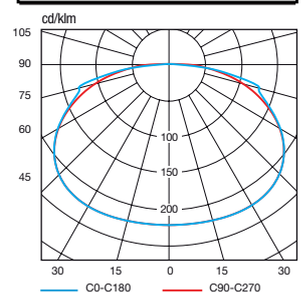


**Зеленая светодиодная  
контрольная лампочка:  
СВЕТИЛЬНИК ПОЛНОСТЬЮ  
ИСПРАВНЫЙ**

### СИСТЕМ КОНТРОЛЯ БАТАРЕЙКИ

Предупреждающий светодиод соответствует новым протоколам, связанным с соответствием стандарту CEI EN 60598-2-22, который явно требует сигнализации о неисправности батареи который, в случае UP•LED, отображается мгновенно с появлением красного цвета на многоцветном сигнальном светодиоде (Система управления батареями BCS).

### КРИВАЯ СИЛЫ СВЕТА



## BCS

### Система контроля аккумулятора

Код	Описание	Версия	Автономност	Аккумулятор	n° LED	Свет. поток** SE лм	Свет. поток SA лм	Absorption макс. Вт	Вес кг	Упаковка
<b>4340</b>	UP LED LITE 100L IP42 SE RM	SE	1ч	NiCd 3.6B 0.5 А·ч	4	100	-	0.8	0.25	12
<b>4341</b>	UP LED LITE 200L IP42 SE RM	SE	1ч	NiCd 3.6B 0.75 А·ч	4	200	-	1.5	0.25	12
<b>4342</b>	UP LED LITE 100L IP42 SA RM	SA	1ч	NiCd 3.6B 0.5 А·ч	4	100	100	1.5	0.25	12
<b>4343</b>	UP LED LITE 200L IP42 SA RM	SA	1ч	NiCd 3.6B 0.75 А·ч	4	200	100	2.0	0.25	12
<b>4344</b>	UP LED LITE 100L IP65 SE RM	SE	1ч	NiCd 3.6B 0.5 А·ч	4	100	-	0.8	0.25	12
<b>4345</b>	UP LED LITE 200L IP65 SE RM	SE	1ч	NiCd 3.6B 0.75 А·ч	4	200	-	1.5	0.25	12
<b>4346</b>	UP LED LITE 100L IP65 SA RM	SA	1ч	NiCd 3.6B 0.5 А·ч	4	100	100	1.5	0.25	12
<b>4347</b>	UP LED LITE 200L IP65 SA RM	SA	1ч	NiCd 3.6B 0.75 А·ч	4	200	100	2.0	0.25	12

\*\* Минимальный поток гарантируется в соответствии с EN 60598-2-22