



02117E00

Компактные светильники из листовой стали, серия 6114 (зоны 1 и 2), серия 6514 (зоны 2, 21 и 22)

- С электронным пусковым устройством
- В виде 1-, 2- или 3-лампового светильника
- В исполнениях
 - Подвесной светильник
 - Светильник для настенного монтажа
 - Встраиваемый светильник
- Из листовой стали с порошковым покрытием или из нержавеющей стали
- По заказу возможно оборудование эвакуационным знаком
- Центральный затвор
- Отключение всех полюсов при открывании светильника с помощью элемента переключения с принудительным размыканием (серия 6114)

STAHL

Компактные светильники серий 6114 и 6514 используются для обычного освещения, а также в качестве указательных светильников или аварийных светильников с питанием по группам или централизованной подачей питания.

Зоны 1 и 2, 21 и 22

**Компактные светильники из листовой стали,
серия 6114 (зоны 1 и 2),
серия 6514 (зоны 2, 21 и 22)**

Таблица данных					
Исполнение	Оснащение лампами		Электронные пусковые устройства шт.	Номер заказа	Вес
					кг
6114 Подвесной светильник (зоны 1 и 2)	1 x 8 Вт	Люминесцентная лампа	1	6114/5081-80.1-3230-...-1	6.230
	2 x 8 Вт	Люминесцентная лампа	1	6114/5082-80.1-3230-...-1	6.330
			2	6114/5082-90.1-3230-...-1	6.730
	3 x 8 Вт	Люминесцентная лампа	1	6114/5083-80.1-3230-...-1	6.430
			2	6114/5083-90.1-3230-...-1	6.890
	6114 Настенный светильник (зоны 1 и 2)	1 x 8 Вт	Люминесцентная лампа	1	6114/6081-80.1-3230-...-1
2 x 8 Вт		Люминесцентная лампа	1	6114/6082-80.1-3230-...-1	6.730
			2	6114/6082-90.1-3230-...-1	7.130
3 x 8 Вт		Люминесцентная лампа	1	6114/6083-80.1-3230-...-1	6.830
			2	6114/6083-90.1-3230-...-1	7.290
6114 Встраиваемый светильник (зоны 1 и 2)		1 x 8 Вт	Люминесцентная лампа	1	6114/7081-80.1-3230-...-1
	2 x 8 Вт	Люминесцентная лампа	1	6114/7082-80.1-3230-...-1	6.970
			2	6114/7082-90.1-3230-...-1	7.370
	3 x 8 Вт	Люминесцентная лампа	1	6114/7083-80.1-3230-...-1	7.070
			2	6114/7083-90.1-3230-...-1	7.530

Дополнение к номеру заказа

Ввод проводки	Стандартный: 1 x сальниковое резьбовое соединение M 25 x 1,5 1 x заглушка M 25 x 1,5			6.14/.....1.....	
	Специальный: отличающиеся от стандарта встраиваемые детали указывать отдельно текстом			6.14/.....2.....	
Эвакуационный знак	Эвакуационный знак необходим только при использовании светильника в качестве указательного или эвакуационного знака. Монтажное положение эвакуационного знака Стандарт  A 09035e00				
	Опция Возможно другое положение эвакуационного знака; указать отдельно текстом				
	Просьба указать эвакуационный знак Символ согласно VBG 125, DIN 4844, DIN 5035; Дистанция распознавания e: 45 м; размер: 395 x 235 мм				
	Изображение	Описание			
	нет			6.14/.....-00--	
		Цвета Символ Фон	белый зеленый	6.14/.....-17--	
	08482e00				
		Цвета Символ Фон	белый зеленый	6.14/.....-30--	
	08484e00				
		Цвета Символ Фон	белый зеленый	6.14/.....-19--	
	08483e00				

Указания:

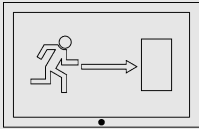



Компактные светильники можно также применять в качестве аварийных светильников посредством групповых или центральных батарейных установок.
Светильники поставляются без ламп и монтажного материала.
Эти детали необходимо заказывать отдельно в качестве принадлежностей.
Другие эвакуационные и указательные знаки по запросу.
* Настенный кронштейн необходимо заказывать в качестве принадлежностей.



Компактные светильники из листовой стали, серия 6114 (зоны 1 и 2), серия 6514 (зоны 2, 21 и 22)

Таблица данных					
Исполнение	Оснащение лампами		Электронные пусковые устройства шт.	Номер заказа	Вес
					кг
6514 Подвесной светильник (зоны 2, 21 и 22)	1 x 8 Вт	Люминесцентная лампа	1	6514/5081-80.0-7230-...-1	6.230
	2 x 8 Вт	Люминесцентная лампа	1	6514/5082-80.0-7230-...-1	6.330
	3 x 8 Вт	Люминесцентная лампа	1	6514/5083-80.0-7230-...-1	6.430
	1 x 24 Вт	DULUX L лампы	1	6514/5241-80.0-4230-...-1	5.820
	1 x 60 Вт	Лампа накаливания	--	6514/5601-00.0-0230-...-1	5.980
	2 x 40 Вт	Лампа накаливания	--	6514/5402-00.0-0230-...-1	6.130
6514 Настенный светильник (зоны 2, 21 и 22)	1 x 8 Вт	Люминесцентная лампа	1	6514/6081-80.0-7230-...-1	6.630
	2 x 8 Вт	Люминесцентная лампа	1	6514/6082-80.0-7230-...-1	6.730
	3 x 8 Вт	Люминесцентная лампа	1	6514/6083-80.0-7230-...-1	6.830
	1 x 24 Вт	DULUX L лампы	1	6514/6241-80.0-4230-...-1	6.220
	1 x 60 Вт	Лампа накаливания	--	6514/6601-00.0-0230-...-1	6.380
	2 x 40 Вт	Лампа накаливания	--	6514/6402-00.0-0230-...-1	6.530
6514 Встраиваемый светильник (зоны 2, 21 и 22)	1 x 8 Вт	Люминесцентная лампа	1	6514/7081-80.0-7230-...-1	6.870
	2 x 8 Вт	Люминесцентная лампа	1	6514/7082-80.0-7230-...-1	6.970
	3 x 8 Вт	Люминесцентная лампа	1	6514/7083-80.0-7230-...-1	7.070
	1 x 24 Вт	DULUX L лампы	1	6514/7241-80.0-4230-...-1	6.460
	1 x 60 Вт	Лампа накаливания	--	6514/7601-00.0-0230-...-1	6.620
	2 x 40 Вт	Лампа накаливания	--	6514/7402-00.0-0230-...-1	6.770

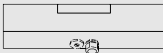
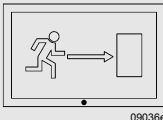
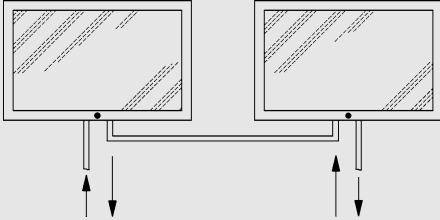
Дополнение к номеру заказа

Ввод проводки	Стандартный: 1 x сальниковое резьбовое соединение M25 x 1,5 2 x заглушки M25 x 1,5	6514/.....1.....
	Специальный: отличающиеся от стандарта встраиваемые детали указывать отдельно текстом	6514/.....9.....
Эвакуационный знак	Эвакуационный знак необходим только при использовании светильника в качестве указательного или эвакуационного знака. Монтажное положение эвакуационного знака Стандарт  A 09035e00	
Опция	Возможно другое положение эвакуационного знака; указать отдельно текстом	
Просьба указать эвакуационный знак		
Символ согласно VBG 125, DIN 4844, DIN 5035; Дистанция распознавания e: 45 м; размер: 395 x 235 мм		
Изображение	Описание	
нет		6.14/.....-00-.. 6514/.....-17-..
	Цвета Символ Фон белый зеленый	
	Цвета Символ Фон белый зеленый	6514/.....-30-..
	Цвета Символ Фон белый зеленый	6514/.....-19-..

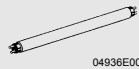
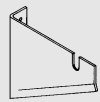




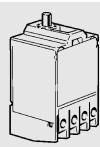
Указания:
Компактные светильники можно также применять в качестве аварийных светильников посредством групповых или центральных батарейных установок.
Светильники поставляются без ламп и монтажного материала.
Эти детали необходимо заказывать отдельно в качестве принадлежностей.
Другие эвакуационные и указательные знаки по запросу.
* Настенный кронштейн необходимо заказывать в качестве принадлежностей.

**Компактные светильники из листовой стали,
серия 6114 (зоны 1 и 2),
серия 6514 (зоны 2, 21 и 22)**

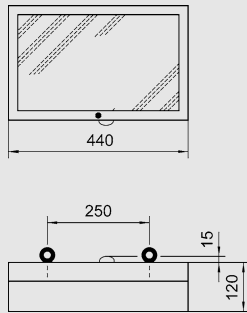
Технические данные				
Исполнение	6114 (Зоны 1 и 2)		6514 (Зоны 2, 21 и 22)	
Взрывозащита				
Газо-взрывозащита				
ATEX	Ⓔ II 2G EEx ed IIC T4		Зона 2: Ⓔ II 3G EEx nA II T4	
Пылевзрывозащита				
ATEX	--		Зона 21: Ⓔ II 2 D IP 65 T80 °C Зона 22: Ⓔ II 3 D IP 65 T80 °C	
Сертификаты				
Белоруссия	Проматомнадзор		Проматомнадзор	
Европа	ATEX		--	
Маркировка (CE)	CE 0102		CE 0102	
Расчетное напряжение	AC: 220 ... 254 В, 50/60 Гц DC: 198 ... 254 В		Для люминесцентных ламп AC: 220 ... 240 В, 50/60 Гц DC: 198 ... 254 В для DULUX L ламп AC: 220 ... 240 В, 50/60 Гц DC: 176 ... 254 В Для ламп накаливания 230 В	
Номинальный рабочий ток	Исполнение лампы	Мощность лампы	Пусковое устройство	Номинальный рабочий ток
	Люминесцентные лампы	1 x 8 Вт	1 электронное пусковое устройство	0,088 А
		2 x 8 Вт	1 электронное пусковое устройство	0,135 А
			2 электронных пусковых устройства	0,176 А
		3 x 8 Вт	1 электронное пусковое устройство	0,200 А
	DULUX L лампы	1 x 24 Вт	2 электронных пусковых устройства	0,223 А
			1 электронное пусковое устройство	0,11 А
	Лампы накаливания	1 x 60 Вт	-	0,26 А
		2 x 40 Вт	-	0,35 А
	Оснащение лампами	Люминесцентные лампы с двухконтактным цоколем, 8 Вт, Ø 16 мм, с цоколем G5; 1 x 8 Вт; 2 x 8 Вт; 3 x 8 Вт		Люминесцентные лампы с двухконтактным цоколем, 8 Вт, Ø 16 мм, с цоколем G5; 1 x 8 Вт; 2 x 8 Вт; 3 x 8 Вт DULUX L лампы: 1 x 24 В Лампы накаливания: 1 x 60 Вт; 2 x 40 Вт
Вид защиты	IP65			
Класс защиты	I (с внутренним PE-контактом)			
Материал				
Корпус	Стандартный: листовая сталь с порошковым покрытием, Цвет: белый, аналогично RAL 9016 Специальный: нержавеющая сталь			
Уплотнение	EPDM, профильное уплотнение			
Стекло	Защитное стекло			

Технические данные		
Исполнение	6114 (Зоны 1 и 2)	6514 (Зоны 2, 21 и 22)
Затвор светильника	Центральный затвор для отвертки; Отключение напряжения питания электронного пускового устройства при открывании центрального затвора; стекло отворачивается на шарнирах	
Устройства управления светом	Рефлекторная пластина, белая, лакированная	
Подключение	Пружинные клеммы; L, N, PE; диапазон сечения: 1 x 2,5 мм ² для тонкопроволочных и однопроволочных проводников (имеются 3 свободные клеммы, для шлейфования проводов)	
при неисправной лампе	при неисправности лампы электронное пусковое устройство прерывает цепь лампы	
Ввод проводки	Стандартный: 1 ввод проводки 8161 из пластмассы, M25 x 1,5 и 2 заглушки 8290 из пластмассы, M25 x 1,5	  <small>09036e00</small>
	Специальный: Другие вводы проводки из пластмассы или металла по запросу	
Шлейфование кабеля	В светильниках смонтировано 3 свободных соединительных клеммы для шлейфования проводов	
	 <small>09037E00</small>	
Монтаж	<p>Подвесной светильник</p> <p>На верхней стороне светильника установлены 2 резьбовые заклепки M8; это позволяет использовать различные монтажные детали, например, рым-болты.</p> <p>Настенный светильник</p> <p>Торцевая сторона светильников оснащена соответственно одним болтом с резьбой. Светильник подвешивается за эти болты в монтажную скобу и фиксируется с помощью контргаяк. Наклон светильников регулируется бесступенчато.</p> <p>Встраиваемый светильник</p> <p>Монтажная рама с крепежными отверстиями, приваренная к корпусу; светильник вставляется в монтажный вырез и закрепляется посредством монтажной рамы; монтажная рама и стекло образуют одну плоскость.</p>	
Эвакуационный знак	в светильниках с указательными или эвакуационными знаками	
Применение	Пленка, самоклеющаяся, с отпечатанными на ней различными знаками разных цветов	
Материал	Пленка наклеивается снаружи на стекло светильника	
Монтаж	Поставляемые эвакуационные знаки приведены в таблице данных	
Исполнения	e = 45 м	
Распознаваемость	395 мм x 235 мм	
Размеры		

Компактные светильники из листовой стали,
серия 6114 (зоны 1 и 2),
серия 6514 (зоны 2, 21 и 22)

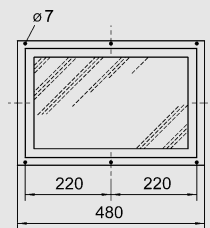
Принадлежности и запасные детали						
Наименование	Изображение	Описание			Номер заказа	Вес кг
Люминесцентные лампы	 04936E00	Цвет	Световой поток		119045	0.415
		светло-белый	450 лм	10 шт.		
Настенный крепежный угол	 05375E00	Материал:	листовая сталь	1 пара	108948	1.000
		Для светильника с монтажной шириной:	280 мм			
Рым-болт	 05378E00	М 8, монтируется непосредственно на запрессованных гайках, 1 пара			115736	0.120
Эвакуационный знак		Клейкая пленка, для наклеивания на стекло				
		Размер:	395 x 235 мм			
		Дистанция распознавания:	e = 45 м			
	 08483e00	Цвет	Символ	белый	1 шт.	113312
		Фон	зеленый			
 08482e00	Цвет	Символ	белый	1 шт.	113310	0.027
		Фон	зеленый			
 08484e00	Цвет	Символ	белый	1 шт.	113327	0.015
		Фон	зеленый			
Переключатель	 10809E00	Переключающий элемент 8080/1-3-L, 2 размыкающих контакта			132527	0.025

Чертежи (все размеры в мм) - Возможны изменения



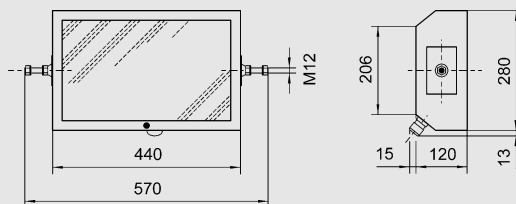
04722e00

Подвесной светильник



04724e00

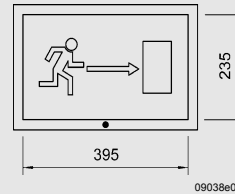
Встраиваемый светильник



04723e00

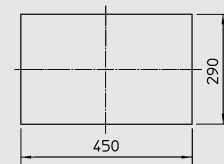
Настенный светильник

Компактные светильники из листовой стали 6114 и 6514



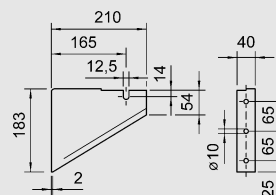
09038e00

Эвакуационный знак



09675E00

Монтажный вырез



04601e00

Настенный крепежный угол

Сохранено право на внесение изменений в технические данные, размеры, вес, конструкцию и возможности поставки. Изображения не влекут за собой обязательств.