

Светильник инспекционный серия 6122

STAHL



- > Для галогенных ламп от 5 Вт до 100 Вт
- > Возможности монтажа
 - Поворотный шарнир
 - Монтажная скоба
 - Вставной фланец
- > Коррозионностойкий корпус из легкого металла
- > Варианты подключения
 - с соединительным проводом, залитым компаундом
 - с коммутационной коробкой

E2

www.stahl.de



10033E00



Светильники инспекционные серии 6122 предназначены для освещения резервуаров для хранения, котлов с мешалкой, дистилляционных колонн, смотровых стекол трубопровода и т.д.

Зона	ATEX / ГОСТ					
	0	1	2	20	21	22
Применяется в		x	x		x	x

WebCode 6122A

Светильник инспекционный серия 6122

Таблица данных

Исполнение	Мощность лампы	Патрон лампы	Температурный класс при Ta = 40 °C	T _{0 макс.} при Ta = 40 °C	Номинальное напряжение	Номер заказа	Вес кг
Размер 1 с соединительным проводом	5 Вт	G4	T6	80 °C	12 В AC / DC *	6122/2-02-005-012-0	1,750
					24 В AC	6122/2-02-005-024-0	2,250
					36 В AC	6122/2-02-005-036-0	2,250
					42 В AC	6122/2-02-005-042-0	2,250
					115 В AC	6122/2-02-005-115-0	2,250
					230 В AC	6122/2-02-005-230-0	2,250
					240 В AC	6122/2-02-005-240-0	2,250
	10 Вт	G4	T4	130 °C	12 В AC / DC *	6122/2-02-010-012-0	1,750
					24 В AC	6122/2-02-010-024-0	2,250
					36 В AC	6122/2-02-010-036-0	2,250
					42 В AC	6122/2-02-010-042-0	2,250
					115 В AC	6122/2-02-010-115-0	2,250
					230 В AC	6122/2-02-010-230-0	2,250
					240 В AC	6122/2-02-010-240-0	2,250
	20 Вт	G4	T4	130 °C	12 В AC / DC *	6122/2-02-020-012-0	1,750
					24 В AC / DC *	6122/2-02-020-024-0	1,780
					36 В AC	6122/2-02-020-036-0	2,250
					42 В AC	6122/2-02-020-042-0	2,250
					115 В AC	6122/2-02-020-115-0	2,250
					230 В AC	6122/2-02-020-230-0	2,250
					240 В AC	6122/2-02-020-240-0	2,250
Размер 1 с коммутационной коробкой	5 Вт	G4	T6	80 °C	12 В AC / DC *	6122/2-12-005-012-0	1,650
					24 В AC	6122/2-12-005-024-0	2,150
					36 В AC	6122/2-12-005-036-0	2,150
					42 В AC	6122/2-12-005-042-0	2,150
					115 В AC	6122/2-12-005-115-0	2,150
					230 В AC	6122/2-12-005-230-0	2,150
					240 В AC	6122/2-12-005-240-0	2,150

Дополнение к номеру заказа

Указание	<p>Указывать текстом:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Корпус с лаковым покрытием (двухкомпонентная краска) (надбавка к цене) • Опаловое стекло <p>Прожекторы поставляются без ламп и монтажного материала. Просьба заказывать отдельно в качестве принадлежности.</p> <p>* без трансформатора - прямое подключение</p>
----------	--

Светильник инспекционный серия 6122



Таблица данных

Исполнение	Мощность лампы	Патрон лампы	Температурный класс при Ta = 40 °C	T _{0 макс.} при Ta = 40 °C	Номинальное напряжение	Номер заказа	Вес кг	
Размер 1 с коммутационной коробкой	10 Вт	G4	T4	130 °C	12 В AC / DC *	6122/2-12-010-012-0	1,650	
					24 В AC	6122/2-12-010-024-0	2,150	
					36 В AC	6122/2-12-010-036-0	2,150	
					42 В AC	6122/2-12-010-042-0	2,150	
					115 В AC	6122/2-12-010-115-0	2,150	
					230 В AC	6122/2-12-010-230-0	2,150	
					240 В AC	6122/2-12-010-240-0	2,150	
	20 Вт	G4	T4	130 °C	12 В AC / DC *	6122/2-12-020-012-0	1,650	
					24 В AC / DC *	6122/2-12-020-024-0	1,640	
					36 В AC	6122/2-12-020-036-0	2,150	
					42 В AC	6122/2-12-020-042-0	2,150	
					115 В AC	6122/2-12-020-115-0	2,150	
					230 В AC	6122/2-12-020-230-0	2,160	
					240 В AC	6122/2-12-020-240-0	2,150	
	50 Вт	G6.35	T3	195 °C	12 В AC / DC *	6122/2-12-050-012-0	1,650	
					24 В AC / DC *	6122/2-12-050-024-0	1,800	
	Размер 2 с коммутационной коробкой	20 Вт	G4	T6	80 °C	12 В AC / DC *	6122/4-12-020-012-0	2,650
						24 В AC / DC *	6122/4-12-020-024-0	2,650
24 В AC						6122/4-12-020-024-0/T	3,600	
36 В AC						6122/4-12-020-036-0	3,600	
42 В AC						6122/4-12-020-042-0	3,600	
115 В AC						6122/4-12-020-115-0	3,600	
230 В AC						6122/4-12-020-230-0	3,600	
240 В AC		6122/4-12-020-240-0	3,600					
50 Вт		G6.35	T4	130 °C	24 В AC	6122/4-12-050-024/T	3,600	
					36 В AC	6122/4-12-050-036-0	3,600	
Размер 3 с коммутационной коробкой	100 Вт	G6.35	T4	130 °C	12 В AC / DC *	6122/6-12-100-012	6,700	
					24 В AC / DC *	6122/6-12-100-024-0	6,700	

Дополнение к номеру заказа

	<p>Указывать текстом: (надбавка к цене)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Корпус с лаковым покрытием (двухкомпонентная краска) • Опаловое стекло
Указание	<p>Пржекторы поставляются без ламп и монтажного материала. Просьба заказывать отдельно в качестве принадлежности.</p> <p>* без трансформатора - прямое подключение</p>

E2

Светильник инспекционный

серия 6122

Взрывозащита

Европа (ATEX)

Газ и пыль

LCIE 02 ATEX 6172 (6122/2)

LCIE 02 ATEX 6174 (6122/4)

LCIE 03 ATEX 6328 (6122/6)

⊕ II 2 G Ex d IIC T⁺) (6122/2-02)

⊕ II 2 G Ex de IIC T⁺) (6122/2-12 / 6122/4-12 / 6122/6-12)

⊕ II 2 D Ex tD A21 IP65 T₀*)

* температурные классы и температуры поверхности см. таблицу данных

Сертификаты и допуски

Сертификаты

ATEX, Сербия, Беларусь (ГОСТ-Б)

Технические данные

Электрические характеристики

Номинальное напряжение

12 В и 12 В или 24 В AC / DC

Напряжение подключения без встроенного трансформатора

24, 42, 115, 230, 240 В AC, 50 Гц

со встроенным трансформатором; вторичное напряжение 12 В

Светотехнические характеристики

Угол излучения (галогенные лампы)

10° „spot“-исполнение (стандартное исполнение)

20° „flood“-исполнение

Условия окружающей среды

Окружающая температура

- 20 ... + 40 °C (+ 60 °C по запросу)

Условия производства

Допустимы любые температуры заполнителя

Механические данные

Вид защиты

IP65

Класс защиты

I (с внутренним и внешним PE/PA контактом)

Материал

Корпус

Алюминиевый сплав, коррозионностойкий

Стекло

Стандарт: боросиликатное стекло, устойчивое к перепадам температуры до 300 °C

Специальное: опаловое стекло, для снижения слепящего воздействия при прозрачных смотровых стеклах

Рефлектор

6122/2 20 Вт (размер 1)

Галогенная рефлекторная лампа

6122/2, 5, 10, 20, 50, 100 Вт

зеркально полированный галогенный

6122/4, 6122/6

рефлектор

Монтаж и установка

Ввод проводки

с соединительным проводом

Термостойкий провод с оболочкой 3 x 0,75 мм², длиной 5 м

с коммутационной коробкой

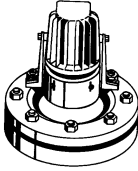
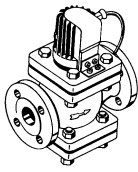
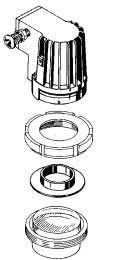
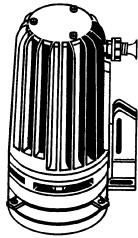
1 x M20 x 1,5 фланцы для кабельного ввода

Соединительные клеммы

для исполнения с коммутационной коробкой: на макс. 2,5 мм²








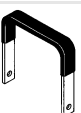


Сохранено право на внесение изменений в технические данные, размеры, вес, конструкцию и возможности поставки. Изображения не влекут за собой обязательств.

Возможности монтажа

<p>Возможности монтажа для размеров 1 и 2 6122/2 6122/4</p>	<p>Монтаж на арматуре смотрового стекла согласно DIN 28120 или подобный: NW 25 ... NW 150: с поворотным шарниром (начиная с NW 125 дополнительно заказывать светоотражатель) NW 80 ... NW 200: с монтажной скобой</p>	
		<p>04983e00 Поворотный шарнир и светоотражатель</p>
		
		<p>04984e00 Монтажная скоба</p>
		
		<p>05366e00 Вставной фланец</p>
<p>Возможности монтажа для размера 3 6122/6</p>	<p>Монтаж на арматуре смотрового стекла согласно DIN 28120 или подобный: NW 100 ... NW 200: с поворотным шарниром NW 100 ... NW 200: со стандартной базой</p>	
		<p>05367e00 Поворотный шарнир</p>

Светильник инспекционный серия 6122

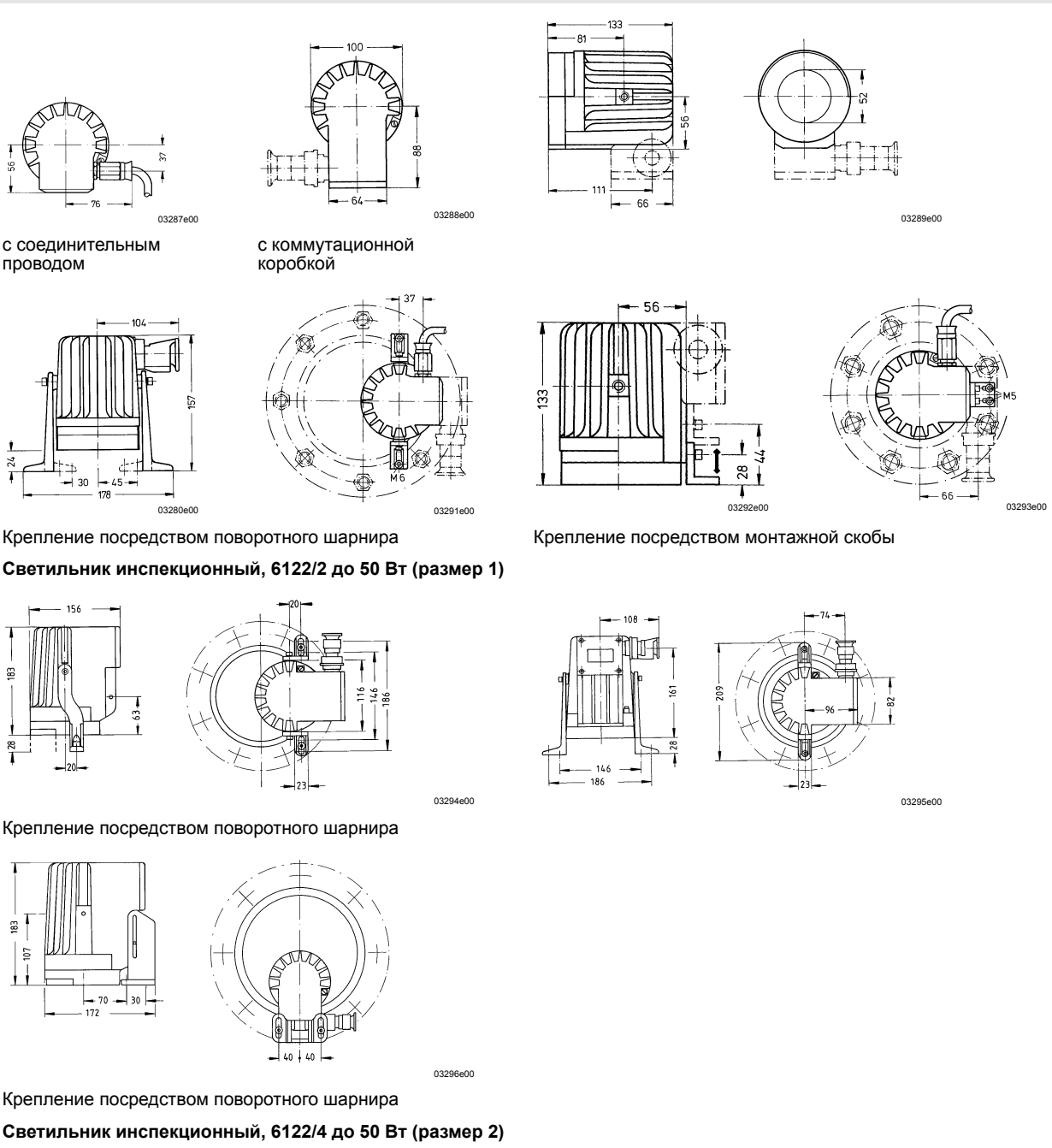
Принадлежности и запасные детали

Обозначение	Изображение	Описание	Номер заказа	Вес кг	
Поворотный шарнир		для размера 1	108891	0,070	
		для размера 2	109009	0,250	
		для размера 2	109010	0,075	
Крепежная скоба		для размера 1	50 Вт	108831	0,020
		для размера 2 / 3	108890	0,113	
		для размера 1	DN 65	108839	0,360
Вставной фланец		для размера 3			
		Арматура смотрового стекла	NW DN		
		согласно DIN 28120	100	108910	0,600
Стандартная база для крепления посредством опорного кольца		согласно DIN 28120	150 / 200	108908	0,200
		согласно DIN 28121	100 ... 200	108911	0,800
		для безбликового освещения, только для размера 50 Вт с методом крепления "Поворотный шарнир"			
Светоотражатель		для размера 1	108832	0,065	
		для размера 2	108833	0,100	
Рукоятка		для использования в качестве ручной лампы		0,000	
		для размера 1	109006	0,100	
		для размера 2	109008	0,100	
Галогенные лампы		без рефлектора		0,000	
		G4	5 Вт / 12 В	108879	0,004
		G4	10 Вт / 12 В	108880	0,008
		GY6.35	50 Вт / 12 В	108877	0,005
		GY6.35	50 Вт / 24 В	108876	0,005
		GY6.35	100 Вт / 24 В	108878	0,007
		с рефлектором			
		G4	20 Вт / 12 В	108881	0,015
	G4	20 Вт / 24 В	108882	0,015	
	BA15d	50 Вт / 12 В	108875	0,035	

Светильник инспекционный серия 6122



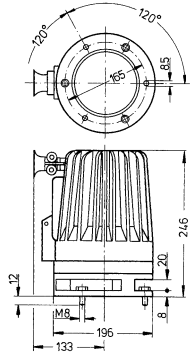
Чертеж (все размеры в мм) - возможны изменения



E2

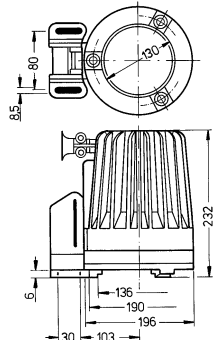
Светильник инспекционный серия 6122

Чертеж (все размеры в мм) - возможны изменения



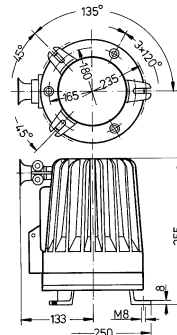
03299e00

Фланцевое крепление



03298e00

Крепление посредством
поворотного шарнира



03297e00

Крепление посредством
опорного кольца

Светильник инспекционный, 6122/6 до 100 Вт (размер 3)