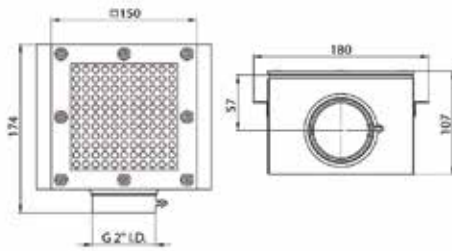


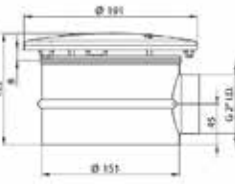
ДОННЫЙ СЛИВ / MAIN DRAIN



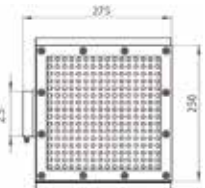
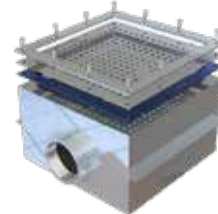
арт.1073001



арт.1073050



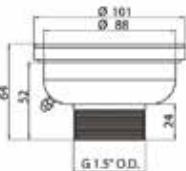
арт.1073002



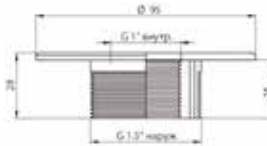
арт.1073051

Артикул	Описание
1073001	Донный слив из нерж. стали 316, 150x150 мм, под лайнер 2" F, 15м³/ч / main drain 150x150 for liner 2" F, flow 15m³/h
1073002	Антивихревой донный слив из нерж. стали, Ø 154 мм 2" F, 15м³/ч / main drain Ø 154 mm anti-vortex 2" F, flow 15m³/h
1073050	Антивихревой донный слив из нерж. стали, Ø 240 мм, 30м³/ч / main drain Ø 240 anti-vortex 2,1/2", flow 30m³/h
1073051	Донный слив 250x250 мм, под лайнер Ø 2"½ нерж. сталь 316, 30м³/ч / stainless steel 316 main drain 250x250 mm for liner Ø 2"½, flow 30 m³/h

ФОРСУНКИ ИЗ НЕРЖ. СТАЛИ AISI 316 / STAINLESS STEEL AISI 316 RETURN FITTING



арт.1073003



арт.1073053



арт.1073054



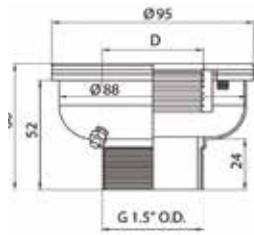
арт.1073055

Артикул	Описание
1073003	Подающая стенная форсунка 1,5" из нерж. стали 316, под лайнер / wall return fitting 1,5" in inox 316 for liner
1073053	Адаптер 1" x 1"½ нерж. сталь 316 / adapter 1" x 1"½ - stainless steel 316
1073054	Стеновой проход 1"½ нерж. сталь 316, 250 мм, под лайнер / wall insert 1"½ 250 mm for liner - stainless steel 316
1073055	Стеновой проход 1"½ нерж. сталь 316, 250 мм / wall insert 1"½ 250 mm - stainless steel 316

АДАПТЕР ДЛЯ ПЫЛЕСОСА / VACUUM POINT



арт.1073007



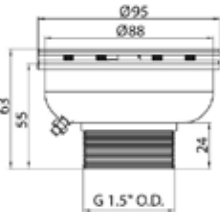
арт.1073008

Артикул	Описание
1073007	Адаптер из нерж. стали для пылесоса под лайнер 1" ½ F / vacuum point 1"½ F
1073008	Заглушка из нерж. стали для адаптера / cap for vacuum point

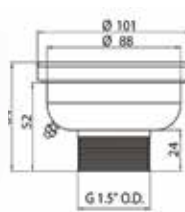
ДОННЫЕ ПОДАЮЩИЕ ФОРСУНКИ/ FLOOR RETURN FITTING



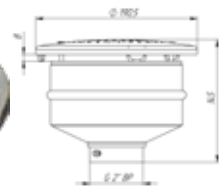
арт.1073004



арт.1073030



арт.1071089



арт.1071043



арт.1071045



арт.1071046



арт.1071029



арт.1071030



арт.1071034

Артикул	Описание
1073004	Подающая форсунка донная Ø 1"½ из нерж. стали, с переменным потоком / floor return fitting Ø 1"½ in inox variable flow
1073030	Подающая форсунка донная с решеткой, под лайнер, 9 м³/ч / flow floor inlet with grid for liner, max flow 9 m³/h
ПОДАЮЩАЯ ФОРСУНКА ДОННАЯ С БЫСТРЫМ КРЕПЛЕНИЕМ BOTTOM INLET WITH RAPID GRAFTING	
1071043	Подающая форсунка, отверстие 4 мм, 12м³/ч, из нерж. стали AISI 316 и ABS пластика, Ø50-90 мм / bottom inlet holes 4mm, flow 12m³/h, stainless steel AISI316 rapid grafting and ABS top Ø50-90 mm
1071045	Подающая форсунка донная, нерж. сталь AISI 316, для ж/б, Ø50-63 мм / in stainless steel, for concrete
ПОДАЮЩАЯ ФОРСУНКА ДОННАЯ GEJSER С БЫСТРЫМ КРЕПЛЕНИЕМ AISI 316 BOTTOM INLET GEJSER WITH RAPID GRAFTING AISI 316	
1071046	Подающая форсунка донная, нерж. сталь, geyser / in stainless steel geyser Ø50-63
ФЛАНЕЦ/РЕШЕТКА ИЗ НЕРЖ. СТАЛИ 316 ДЛЯ ФОРСУНКИ И ДОННОГО СЛИВА FLANGE, GRID IN STAINLESS STEEL FOR RETURN FITTING AND MAIN DRAIN	
1071029	Фланец/решетка, нерж. сталь, для форсунки RL-319 / for return fitting RL-319
1071030	Фланец/решетка, нерж. сталь, для донного слива BL-211 / for main drain BL-211
ЗАБОРНЫЕ ФОРСУНКИ ГИДРОМАССАЖ/ WATER SUCTIONS	
1071089	Заборные форсунки универсальные, нерж. сталь 316, Ø191 мм - 2", 20 м³/ч / stainless steel 316 universal water suction Ø191mm - 2" flow 20m³/h

МИНИ ПРОЖЕКТОРЫ LED, LORY POOL, ДЛЯ БАССЕЙНА, ФИКСИРОВАННЫЙ СВЕТ И RGB
MINI LED LIGHT LORY POOL, FIXED COLOR AND RGB



арт.1071079



арт.1071080

Корпус из латуни, зажимное кольцо из нержавеющей стали AISI 316L с 1 superLED мощностью 1 Вт, имеет 6 оттенков: белый, белый теплый, зеленый, синий, красный и янтарный. Для установки на лестницах бассейна (IP 68 - 12 В ac/dc). Максимальная глубина установки - 2 м. Резьбовое крепление 1 "1/4, поставляется с шайбой из нержавеющей стали диаметром 100 мм. Стандартный кабель 2,80 м. Версия RGB: 3 superLED 1 Вт, работает только с подходящим драйвером DDL 1/3.

Device in brass and inox steel AISI 316L with 1 SuperLED 1 W in 6 different colors: cold white, warm white, green, blue, red and amber. For installations on stairs pool (IP 68 to 12 Vac / dc). Maximum diving depth 2 meters. Threaded fastener 1" 1/4, provided with steel Ø 100mm. Standard cable 2.80 m. RGB version: 3 SuperLEDs 1 W. Works only with a suitable driver DDL 1/3.

Артикул	Описание
ТАБЛ1	Прожектор с 1 led (1W) 12V ac/dc / 1 led light
1071078	Прожектор с 3 led белый (3 W) 12V dc / 3 led white light
1071106	Блок питания HK 75/13 75 VA 100-240 V/12 Vdc / power supply HK 75/13
1071080	Прожектор с 3 led RGB (3 W) 12V dc / 3 led light RGB
1070190	Driver DDL 1/3 до 10 прожекторов с 3 led / driver DDL up to 10 light 3 led

Для арт. 1071078 -при заказе укажите желаемый цвет: белый, холодный белый, теплый белый, зеленый, синий, красный, янтарный.
Specify in the end of the order the desired color: white, cold white, warm white, blue, red, amber.

ТАБЛ1 Прожектор 1 led (1W) 12V ac/dc / 1 led light

Артикул	1071079	1071101	1071102	1071103	1071104	1071105
Цвет	белый холодный cold white	белый теплый warm white	зеленый green	синий blue	красный red	янтарный amber

БЛОКИ ПИТАНИЯ - ТРАНСФОРМАТОРЫ / POWER SUPPLY - TRASFORMER



арт.1070174-1071086



арт.1090395-1090396

Блок питания 26700/E8 предназначен для работы светодиодов (350 mA), IP 67. Подключает до 8 светодиодных прожекторов для турецкой бани CRIS. Подключение светодиодов должно осуществляться строго последовательно.

Блок питания LK150/24, для работы светодиодов 24 V, IP 67. Подключает до 8 светодиодных прожекторов для бассейна «LUKE».

Power 26700/E3 specific for the operation of LED current (350 mA), IP 67. It connects up to 3 LED for turkish bath "CRIS". The connection of the LEDs must be executed strictly in series.

Power LK150/24 is filtered in boxes, for the operation of LED current 24 Vdc, IP 67. Connects up to 8 LED projectors for swimming "LUKE"

Артикул	Описание
1070174	Блок питания 26700/E8 до 8 прожекторов CRIS - 350 mA dc power supply up to 8 lights
1071086	Блок питания LK 150/20- 150 W - 20 Vdc power supply
1090395	Трансформатор, двойная изоляция, 12 V ac - 100 VA / Trasformer with double insulation 12 Vac - 100 VA
1090396	Трансформатор, двойная изоляция, 12 V ac - 200 VA / Trasformer with double insulation 12 Vac - 200 VA

DRIVER DDL ДЛЯ RGB / DRIVER DDL FOR RGB



Driver DDL - это простой в использовании блок управления для всех преобразователей цвета (RGB). Это интерфейс системы, позволяет синхронизированным светильникам, подключенным к нему, работать. Драйверы и соответствующие источники питания находятся внутри. Он работает непосредственно при 230 В и может управлять несколькими прожекторами RGB.

The driver DDL is the main control unit, the use is simple, for all the change- color (RGB) light. It is the interface of the system and allows you to operate in a synchronized lighting connected to it. Inside it there are the drivers and their associated power supplies. Works directly at 230 V and can control multiple RGB lights.

Артикул	Описание
1070190	Driver DDL 1/3 для LORY POOL RGB и YDRO POOL RGB до 10 прожекторов /Lory Pool and Ydro pool rgb DDL 1/3 driver, up to 10 lights
1070191	Driver DDL 1/21 для LUKE RGB до 6 прожекторов Luke rgb DDL 1/21 driver, up to 10 lights