



ОПИСАНИЕ И НАЗНАЧЕНИЕ

Корпуса из нержавеющей стали (AISI) для сборки светильников (облучателей) под установку ультрафиолетовых, бактерицидных (УФ-А, УФ-В, УФ-С) и других типов ламп T5 с цоколем G5 с возможностью установки отражателей.

ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

Корпус устойчив к агрессивным средам и УФ-излучению. Изоляция ламп защищена герметичными патронами, электрическая часть – герметичным корпусом и гермовводом.

СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ

Для сборки световых решений под общие и специальные области применения, в основном в пищевой, химической, фармацевтической и других отраслях промышленности.

ИСТОЧНИК СВЕТА ОПТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА КОНСТРУКЦИЯ

Лампы типа T5 с цоколем G5, в том числе УФ-А, УФ-В, УФ-С спектра. Возможность установки отражателей из нержавеющей стали, под 1 или 2 лампы соответственно модели.

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ КОМПОНЕНТЫ УСТАНОВКА

Корпус, состоит из основания, верхней крышки с уплотнителем под вставной герметичный патрон.

Под установку совместимой пускорегулирующей аппаратуры по типу лампы.

Способы установки:

- настенный/потолочный (по умолчанию)
- подвесной (ПД)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ (ПОД ЗАКАЗ)

ЭПРА, Питающий сетевой кабель, Лампы (в том числе в защитной оболочке Феплон), Блок аварийного питания (БАП), Отражатель, Защитная решетка, Счетчик наработки часов ламп, Монтажные скобы, Комплект подвесов.

Модель	Кол-во ламп	Тип лампы	Мощность ламп*	Размеры, мм				Чертеж	Масса
	шт			А	В**	Н**	Д		
KCH-07-T5-300-IP65-AISI	1	T5	8	350	55	100	250	1,2	0,5
KCH-07-T5-450-IP65-AISI	1	T5	40	500	55	100	360	1,2	0,8
KCH-07-T5-600-IP65-AISI	1	T5	60	650	55	100	510	1,2	1,0
KCH-07-T5-895-IP65-AISI	1	T5	90	950	55	100	800	1,2	1,4
KCH-07-T5-1175-IP65-AISI	1	T5	120	1225	55	100	800	1,2	1,4
KCH-07-T5-1554-IP65-AISI	1	T5	155	1600	55	100	1000	1,2	1,7

* Справочно, под бактерицидные лампы Zercalc [GHO \(High Output\)](#)

** Ширина, высота корпуса без отражателя.