

Светодиодный влагозащищенный
накладной светильник для турецких парных (хамам)

Premier Decor Lotos



ТОЧКА
ЗРЕНИЯ

EAC

технические характеристики
схемы подключения
гарантийный талон

Общие сведения

Premier Decor Lotos - светодиодный светильник с высокой степенью защищенности, специальным стойким покрытием, нанесенным методом вакуумного напыления, высоким световым потоком и долгим сроком службы.

Предназначен для декоративного освещения помещений с высокой влажностью таких как, турецкая баня, душевая кабина, помещений ванных комнат, бассейнов и т.п.

Светильник выполнен в необслуживаемом накладном корпусе в двух цветовых вариантах покрытия: золото, хром.

Декоративным элементом служит хрустальный рассеиватель, выполненный в виде цветка лотоса.

Гарантирована нормальная работа светильника при температуре окружающей среды до +70°C и влажности до 100%.

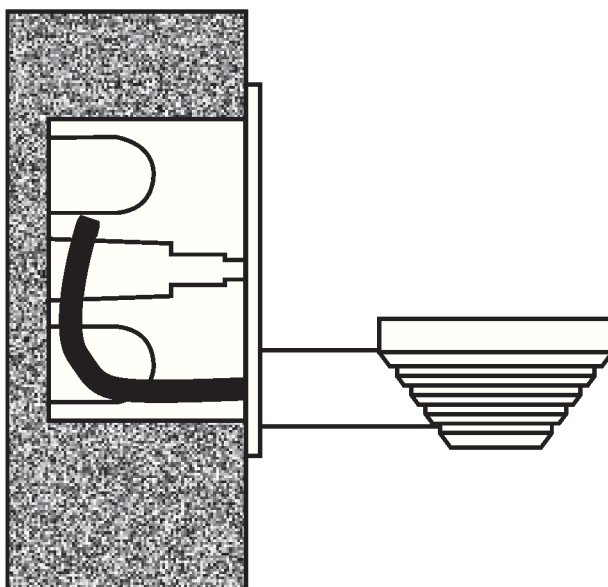
Монтаж

Монтаж осуществляется на стену, при помощи крепежа входящего в комплект. Установка светильника возможна только цветком вверх (см. рисунок).

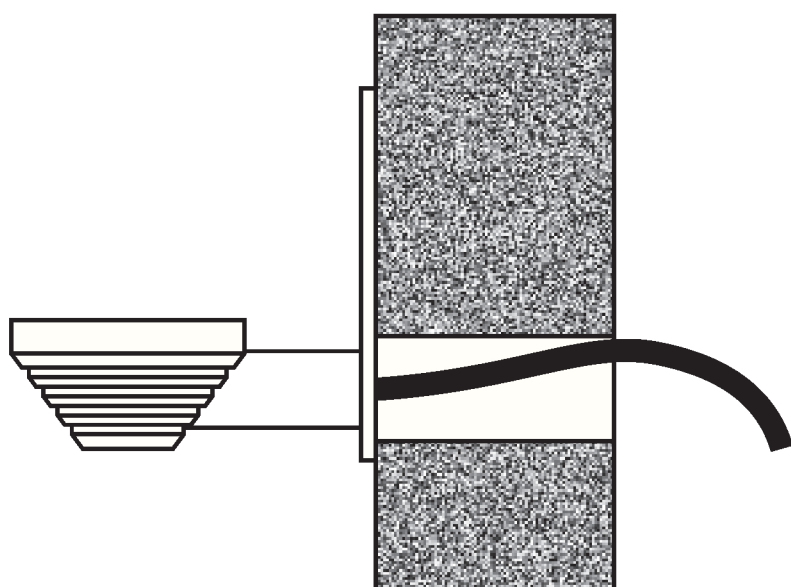
Подключение питающего кабеля к источнику питания осуществляется за стеной или, если это невозможно, в стене, при помощи заранее установленной разводной коробки (в комплект не входит) с расстоянием между крепежными элементами 60 мм .

После установки корпуса светильника необходимо установить хрустальный рассеиватель в корпус. Для этого надо снять защитную пленку с клейкой ленты в корпусе, обезжирить нижнюю часть рассеивателя и приклейте.

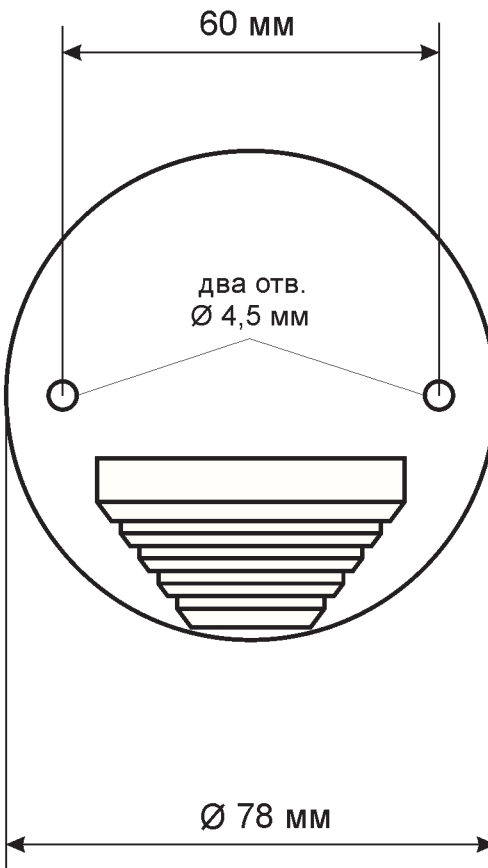
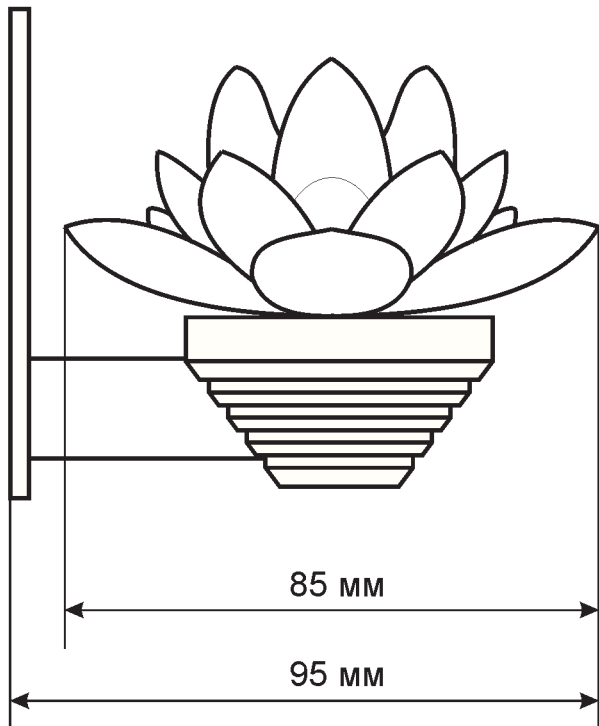
Вариант установки
на подрозетник



Вариант установки
без подрозетника



Внешний вид и габаритные размеры



Подключение

Подключение светильников осуществляется к источнику питания (в комплекте) со стабилизированным выходным током 350 мА (LED Driver). Светильник подключают к выходным клеммам источника питания соблюдая полярность. Только после этого можно подключить источник питания к сети.

Обратная последовательность действий выведет светильники из строя!

Технические характеристики

Подключение

на драйвер тока (LED driver) с выходом 350mA

Мощность

1,1 Вт

Максимальный рабочий ток

350 мА

Световой поток

хол. белый 141 лм

тёп. белый 132 лм

Диапазон рабочих температур

-30...+60° C

Класс защищенности

IP67

Срок службы

50000 часов