



МОНТАЖ СВЕТОВЫХ ПАНЕЛЕЙ

Полная гарантия исполняется только при четком соблюдении данной инструкции

ORAC
DECOR

ГАРАНТИЯ

Установка приобретенного оборудования должна производиться сертифицированными электриками. Правильная установка оборудования требует точного соблюдения инструкции по монтажу, которая всегда должна быть под рукой. Продавец не предоставляет гарантии в связи с ущербом, выявленным после покупки товара, за исключением случаев, когда ущерб является следствием некачественного сырья или дефекта при производстве товара. В любом случае, срок действия гарантии со стороны продавца ограничивается одним (1) годом, и покупатель может по своему усмотрению потребовать замены товара или возврата суммы, уплаченной за приобретенный товар. Любой другой ущерб продавцом не возмещается. Действие гарантии не распространяется на случаи нарушения правил эксплуатации, неправильной установки оборудования, невыполнения периодических профилактических работ или небрежности со стороны покупателя или третьих лиц. Действие гарантии не распространяется также на возможный дополнительный ущерб или дополнительные расходы, например, на покраску карнизов или отделку интерьера.

До начала работ изделия необходимо выдержать не менее двух суток в помещении, где планируется монтаж. Работы по монтажу необходимо проводить при комнатной температуре 18-25°C. Перед установкой проверьте внешний вид изделий, соответствуют ли размеры и орнамент заказанным артикулам.

Внимание! Возможны незначительные отклонения или изменения размеров по сравнению с указанными в каталоге.

Необходимо строго следовать инструкции по монтажу и осуществлять монтаж с использованием специальных клеев от Orac n.v:

Decofix Pro — монтажный клей используется для соединения изделий со стеной и/или потолком.

Decofix Hydro — монтажный клей для наружного применения и во влажных помещениях.

Decofix Extra — стыковочный клей. Используется для соединения всех элементов лепного декора между собой.

При монтаже изделий ОРАК используются инструменты такие же, как и для обработки дерева. Все элементы можно легко распилить при помощи ножовки / пилы с мелкими зубьями и стусла, приклеить, дополнительно закрепить саморезами или прибить гвоздями.

Подготовка поверхностей:

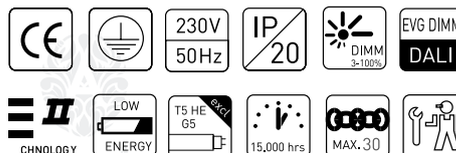
1. Подготовьте поверхности перед монтажом. Удалите с поверхностей старые обои, грязь и пятна. В случае, если поверхности были окрашены, необходимо удалить с поверхностей всю краску.
2. При наличии на поверхностях трещин и неровностей их необходимо заделать.
3. Оклеиваемую поверхность (включая листы гипсокартона) необходимо выровнять, зашпаклевать и обработать грунтовкой глубокого проникновения.
4. Оклеиваемая поверхность должна быть сухой, ровной, твердой, немного шероховатой, прочной, слегка впитывающей влагу, нейтральной (без присутствия щелочей), без пыли, жира, трещин, неровностей, грязи, пятен, следов краски.
5. Нельзя клеить лепной декор на не полностью просохшие поверхности. В противном случае возможны нежелательные отслаивания изделий от оклеиваемой поверхности.
6. Влажность оклеиваемой поверхности не должна превышать 8%; влажность помещения должна быть не более 40%.
7. Монтаж следует осуществлять только в сухих помещениях при комнатной температуре 18-25°C.
8. Монтаж изделий проводится непосредственно на грунтованную поверхность.



IL001-006



IL001-005

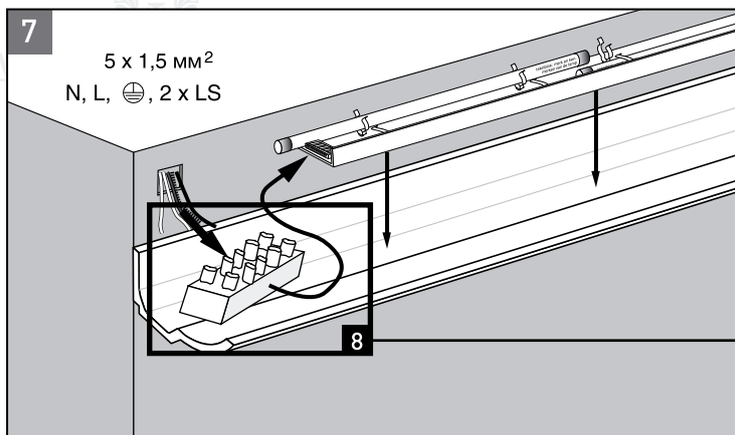


IL001-006
L: 200 cm (max 223cm)

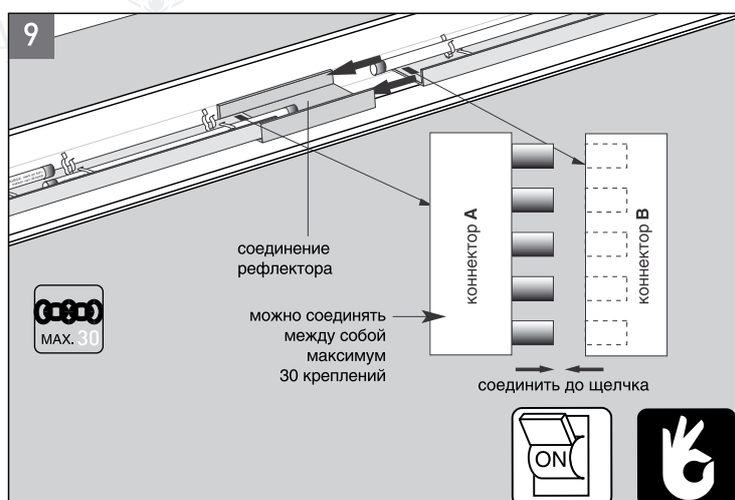
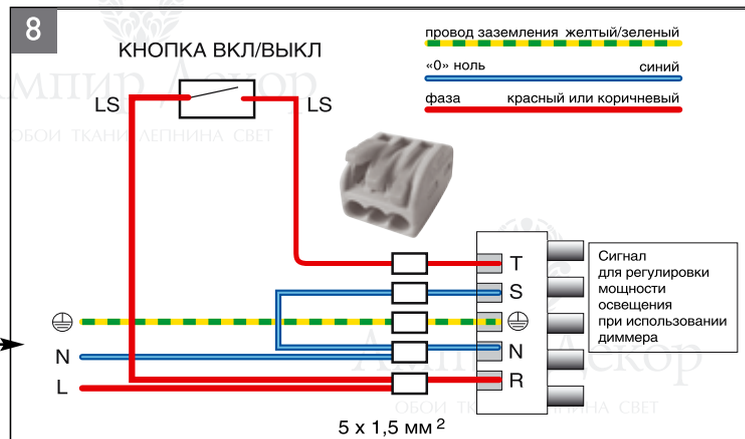
T5 HE 2x28 W. Лампа не прилагается
Philips DALI Touch & Dim
Диммер прилагается

IL001-005
L: 50 cm (max 55cm)

T5 HE 1x14 W. Лампа не прилагается
Philips DALI Touch & Dim
Диммер прилагается



8 Подключите питание согласно схеме, показанной на рис. 8.



9 Подключите последовательно остальные лампы. Соедините до щелчка коннектор А с коннектором В.

АНАЛИЗ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

неисправность	причина, действие
Лампы не горят	- не включено напряжение 220 В - неправильное соединение с электропроводкой (рис.8)
После подключения горят только первые лампы в цепи	- проверьте их соединение к разъемам в цепи (рис. 9)
Одна лампочка не горит	- проверьте соединения лампы к корпусу (рис. 6а, 6б) - замените лампу - проверьте лампы по отдельности, если не работают, вызовите электрика

МАКСИМАЛЬНЫЙ СРОК СЛУЖБЫ

Лампы достигнут своего максимального срока службы, если они прогорят со 100% интенсивностью в течение 100 часов.

