

Kanlux

34929 SONDA II EL-40 W

Светильник настенно-потолочный

5905339349293

MO
DE
RN
design**ОБЩИЕ ДАННЫЕ:****Цвет:** белый**Место монтажа:** для установки на стене, для установки на потолке**Место использования:** внутри**Минимальное расстояние от освещенного объекта:** 0,5m**в комплекте источники света:** нет**Длина [мм]:** 220**Ширина [мм]:** 220**Высота [мм]:** 150**ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ:****Номинальное напряжение [В]:** 220-240 AC**Номинальная частота [Гц]:** 50**Максимальная мощность [Вт]:** 4 x max 10**Класс защиты от поражения электрическим током:** I**Источник света:** PAR16**Цоколь:** GU10**Диапазон температуры окружающей среды, воздействию которой может подвергаться изделие [°C]:** 5÷25**Материал корпуса:** сплав алюминия**Вид соединения:** клеммник винтовой**Диапазон сечения применяемых кабелей [мм²]:** 1÷2,5**Диапазон горизонтальной регулировки светильника [°]:** 330**Диапазон вертикальной регулировки светильника [°]:** 120**Степень защиты IP:** 20**ДАННЫЕ ЛОГИСТИКИ:****Единица измерения:** штука**Как упаковано:** 6**Количество штук в промежуточной упаковке:** 1**Количество штук в групповой упаковке:** 6

Date of issue: 25.02.2022, 17:15

Мы оставляем за собой право на внесение технических изменений. Данные, содержащиеся в этом материале, не имеют юридической обязательной силы.

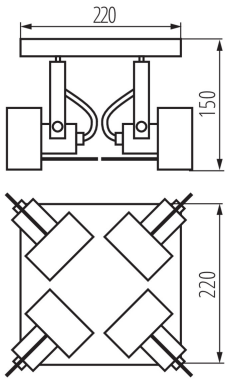
Фотометрия: результаты, полученные при тестировании конкретного экземпляра.

RU

Kanlux

34929 SONDA II EL-40 W

Светильник настенно-потолочный



Date of issue: 25.02.2022, 17:15

Мы оставляем за собой право на внесение технических изменений. Данные, содержащиеся в этом материале, не имеют юридически обязательной силы.

Фотометрия: результаты, полученные при тестировании конкретного экземпляра.