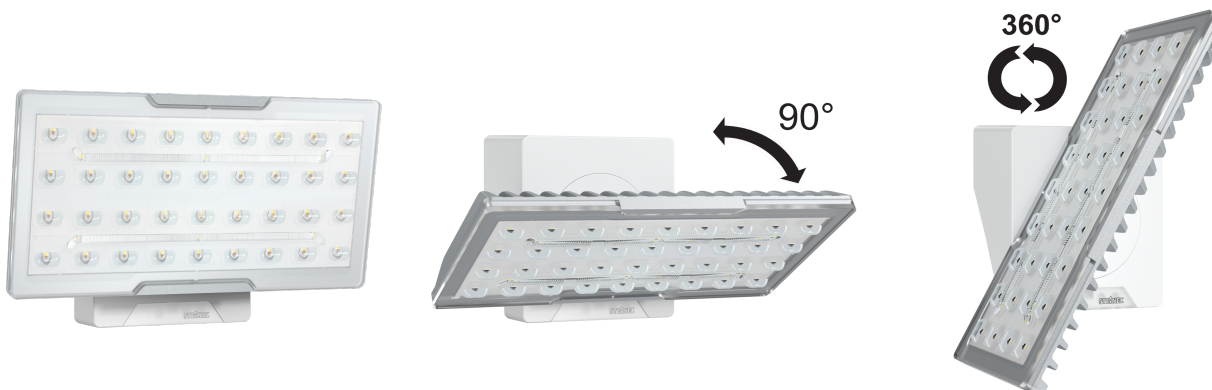


## Прожектор светодиодный Steinel XLED PRO Wide XL SLAVE white



### Характеристики

Артикул:	<b>010201</b>
Соединение прожекторов в группы	<b>master/slave</b>
Цвет	<b>белый</b>
Степень защиты	<b>IP 54</b>
Установка сумеречного порога	<b>2-2000 лк</b>
Установка	<b>настенный</b>
Мягкий пуск	<b>да</b>
Срок работы диодов (ламп)	<b>50000 часов</b>
Класс защиты	<b>I</b>
Охлаждение светодиодов	<b>пассивный термоконтроль</b>
Цветовая температура	<b>4000 К</b>
Базовая яркость (дежурный режим)	<b>3%; 10 мин, 30 мин или всю ночь - опция на прожекторе без датчика доступна только при соединении (Master/Slave), между светодиодными прожекторами с датчиком (Master): XLED PRO Square, XLED PRO Square XL, XLED PRO Wide, XLED PRO Wide XL и исполнительными светодиодными прожекторами без датчика (Slave): XLED PRO Square SLAVE, XLED PRO Square XL SLAVE, XLED PRO Wide SLAVE, XLED PRO Wide XL SLAVE</b>
Площадь освещения поверхности	<b>6 x 16 м.</b>
Коэффициент цветопередачи	<b>Ra &gt; 80</b>
Материал	<b>Устойчивый к УФ-лучам пластик (корпус)</b>
Напряжение	<b>220 - 240 В, 50 / 60 Гц</b>

Основание	<b>алюминий (радиатор)</b>
Рекомендуемая высота установки	<b>макс. 6 м.</b>
Температурный диапазон	<b>-20°C до +40°C°</b>
Потребляемая мощность, Вт	<b>48</b>
Световая отдача	<b>4400 лм.</b>
Световая эффективность	<b>92 лм/Вт</b>
Размеры (ВхШхГ)	<b>165 x 265 x 126 мм</b>
Угол поворота прожектора	<b>360° по горизонтали</b>
Угол наклона прожектора	<b>90° по вертикали</b>