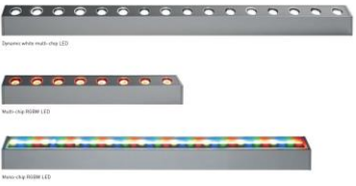


Компания производит:

Фото оборудования	Наименование, описание	Цена с НДС, руб.
	<p>Modulo. Линейный монохромный светодиодный светильник рассеянного света. 1,4W – 21,6W с цветовой температурой: 4000K, 3000K. Напряжение питания 24V. Блоки питания доступны в качестве аксессуаров.</p>	8 260 – 15 680
	<p>Aveline Low. Линейный монохромный светодиодный светильник. 3, 6, 9, 12 или 15 белых светодиодов с цветовой температурой: 4000K, 3000K. Напряжение питания 220-240V. Оптика: spot, medium, flood, эллиптическая, рассеянный свет</p>	22 598 – 40 686
	<p>Aveline. Линейный монохромный светодиодный светильник. 6, 12, 18, 24 или 30 белых светодиодов с цветовой температурой: 4000K, 3000K. Напряжение питания 220-240V. Оптика: spot, medium, flood, эллиптическая, рассеянный свет</p>	27 088 – 53 722
	<p>Aveplane. Прожектор. 18, 24 или 30 светодиодов с цветовой температурой: 4000K, 3000K. Напряжение питания 220-240V. Оптика: spot, medium, flood, wide, средняя эллиптическая, широкая эллиптическая, ассиметричная.</p>	40 810 – 49 070
	<p>Stralis. Компактный светодиодный прожектор. мощностью 1W, 3W, 6W цветовая температура: 2950K, 3000K, 4000K, 6050K CRI >80, CRI=97. Возможность синего, жёлтого, зелёного или красного цвета свечения. RGB версия. Блоки питания доступны в качестве аксессуаров. Постоянное напряжение для версии 1W и 3W - 12V. Постоянный ток: для версии 6W 700mA, для RGB версии 350mA. Оптика: для версии 6W - 32°, 58°, для версии 1W и 3W - 9°, 63°, для RGB версии - 23°.</p>	18 725 – 24 990
	<p>LUX 98. Прожектор. Версия с COB LED (мощностью 13W) Цветовая температура: 4000K, 3000K Металлогалогенные лампы Mini Master мощностью 20W. Напряжение питания 220-240V. Оптика: для LED COB версии: spot, medium, wide; для металлогалогеновой версии: spot, wide;</p>	37 380 – 40 530

	<p>LUX 180. Прожектор. Версия с COB LED (мощностью 23W) Цветовая температура: 4000К, 3000К. Блок 7 RGBW светодиодов. Металлогалогенные лампы Mini Master Colour и CDM-R111. Напряжение питания 220-240V. Оптика: для LED COB версии: spot, medium, wide; RGB версия: medium, flood; для металлогалогеновой версии: superspot, spot, flood.</p>	<p>42 070 – 167 230</p>
	<p>LUX 260. Прожектор. Версия с COB LED (мощностью 31, 51W) Цветовая температура: 4000К, 3000К. Блок из 16 RGBW светодиодов. Металлогалогенные лампы Mini Master Colour. Напряжение питания 220-240V. Оптика: для LED COB версии: spot, medium, wide; RGB версия: medium, flood; для металлогалогеновой версии: superspot, spot, wide.</p>	<p>54 705 – 224 875</p>
	<p>LUX 350. Прожектор. Версия с COB LED (мощностью 78W) Цветовая температура: 4000К, 3000К. Блок из 24 RGBW светодиодов. Металлогалогенные и натриевые лампы высокого давления мощностью от 70W до 250W. Напряжение питания 220-240V. Оптика: для LED COB версии: spot, medium, wide; RGB версия: medium, flood; для металлогалогеновой версии: superspot, spot, wide, asymmetrical, street lighting.</p>	<p>68 215 – 316 715</p>
	<p>LUX 400. Прожектор. Металлогалогенные и натриевые лампы высокого давления мощностью от 100W до 400W. Напряжение питания 230V. Оптика: spot, flood.</p>	<p>80 500 – 92 400</p>
	<p>NEW Selva. Прожектор. 24/48 многокристальных белых светодиодов с цветовой температурой: 4000К, 3000К или динамическая белая, от 2700К до 6000К; версия RGBW с 24/48 многокристальными светодиодами. Напряжение питания 220-240V. Оптика: spot, medium, flood, эллиптическая</p>	<p>266 688 – 460 296</p>

	<p>Lyra. Линейный светодиодный RGBW светильник.</p> <p>Версии 8, 12, 16, 20 LED fullcolor multichip RGBW и 16, 32, 48 LED однокристальных monochip RGBW светодиодов.</p> <p>Напряжение питания 220-240V.</p> <p>Оптика: medium, flood</p>	<p>71 645 – 192 185</p>
	<p>Osio Pil. Линейный светодиодный светильник, линейный светодиодный светильник для встраивания в пол.</p> <p>16 или 24 светодиода с цветовой температурой: 6050K, 3150K. 8 или 12 полноцветных светодиодов RGB. Линейные люминесцентные лампы T5.</p> <p>Напряжение питания 220-240V.</p> <p>Оптика: симметричная, ассиметричная для версии с лампой T5.</p>	<p>44 064 – 194 508</p>
	<p>Walkie Car 230, 300. Встраиваемый в землю светильник.</p> <p>Версия с COB LED мощностью 25W или 34W цветовой температура: 3000K, 4000K при CRI >80.</p> <p>Версия с 12, 24 белыми светодиодами мощностью 12W, 30W цветовой температура: 3000K, 4200K при CRI >80. Версия с 7 светодиодами RGBW общей мощностью 30W.</p> <p>Галогенные лампы AR111 и PAR30S со встроенным отражателем; компактные люминесцентные лампы. Металлогалогенные лампы с цоколями E27, G12 и с двумя цоколями Rx7s.</p> <p>Напряжение питания 220-240V.</p> <p>Оптика: для LED COB версии: 25°+25°/21°+25°, 26°+26°/24°+24°; для версии RGBW: medium; для версии с 12, 24 белыми светодиодами: medium, flood, эллиптическая</p>	<p>38 185 – 171 885</p>
	<p>Piana. Встраиваемый в землю светильник.</p> <p>Один светодиод мощностью 1W или три светодиода мощностью 1W цветовой температура: 3000K, 4000K или синего цвета свечения.</p> <p>Галогенные лампы (мощностью 10W и 20W), металлогалогенные лампы (мощностью 70W, 150W и 250W), натриевые лампы высокого давления (мощностью 150W и 250W), компактные люминесцентные лампы (мощностью 26W, 32W, 42W и 57W).</p> <p>Напряжение питания 220-240V.</p> <p>Оптика: Симметричное светораспределение типа spot или flood у LED версий. Симметричное либо ассиметричное светораспределение в зависимости от модели и типа лампы.</p>	<p>16 905 – 115 675</p>

	<p>Pilo. Светильник настенного крепежа. Металлогалогенные лампы с цоколем G12 мощностью 35W, 70W и 150W. Галогенные лампы AR111 со встроенным отражателем мощностью 35W или 100W. Напряжение питания 230V. Оптика: Симметричная с одно- или двухсторонним излучением.</p>	<p>48 930 – 71 295</p>
	<p>Pilo Up. Светильник потолочный. Металлогалогенные лампы с цоколем G12 мощностью 35W, 70W и 150W. Галогенные лампы QT-32 мощностью 150W. Напряжение питания 230V. Оптика: Круглосимметричная</p>	<p>41 405 – 49 875</p>
	<p>Bicubo. Проектор. Один COB LED мощностью 23W или 31W цветовая температура: 3000K. Металлогалогенные лампы с цоколем G12 мощностью 35W, 70W и 150W. Галогенные лампы мощностью 160W с двумя цоколями R7s. Напряжение питания 220-240V Оптика: для LED COB версии: 25°+25°/21°+25°, 26°+26°/24°+24°, для остальных версий симметричный одно- или двусторонний отражатель.</p>	<p>52 745 – 78 190</p>
	<p>Wally. Светильник настенного крепежа. Металлогалогенные лампы мощностью 35W и 70W и галогенные лампы QT-DE12 мощностью 120W. Напряжение питания 220-240V. Оптика: Асимметричная</p>	<p>33 145 – 44 940</p>
	<p>Squadra. Проектор. 24 или 36 светодиодов цветовая температура: 3000K, 4200K Металлогалогенные лампы (с цоколями RX7s, Fc2) мощностью 70W, 150W и 250W. Допускается также использование натриевых ламп высокого давления с аналогичными электрическими параметрами. Напряжение питания 220V Оптика: Оптика для тротуаров или для автодорог у версий со светодиодами. Симметричное, асимметричное светораспределение оптика для тротуаров или для автодорог у версий с металлогалогенными и натриевыми лампами</p>	<p>40 250 – 118 895</p>