

Розничный прайс-лист на оборудование ABR Lighting

Артикул	Описание	Цена руб.
Ландшафтные светильники		
ADL-01 COSTA 	Направленный уличный ландшафтный и архитектурный низковольтный светильник, 12В, литой латунный корпус, регулировка угла подсветки, пластиковый якорь для крепления в грунт, кабель 1,2 м, цоколь MR16 GU5.3, степень защиты IP65	10 660
ADL-03 LOMBARDO 	Направленный уличный ландшафтный и архитектурный низковольтный светильник, 12В, литой латунный корпус, регулировка угла подсветки, пластиковый якорь для крепления в грунт, кабель 1,2 м, цоколь AR111 (PAR36) G53, степень защиты IP65	13 120
ADL-03-LS LOMBARDO LS 	Направленный уличный ландшафтный и архитектурный низковольтный светильник, 12В, литой латунный корпус с удлиненным козырьком, регулировка угла подсветки, пластиковый якорь для крепления в грунт, кабель 7,5 м, цоколь AR111 (PAR36) G53, степень защиты IP65	16 236
ADL-04 HILLIARD 	Направленный уличный ландшафтный и архитектурный низковольтный светильник, 12В, литой латунный корпус, регулировка угла подсветки, пластиковый якорь для крепления в грунт, кабель 1,2 м, цоколь MR16 GU5.3, степень защиты IP65	10 660
ADL-06 QUARTON 	Направленный уличный ландшафтный и архитектурный низковольтный светильник, 12В, литой латунный корпус, регулировка угла подсветки, пластиковый якорь для крепления в грунт, кабель 7,5 м, цоколь MR11 GU4, степень защиты IP65	7 216
ADL-06-WHT QUARTON 	Направленный уличный ландшафтный и архитектурный низковольтный светильник, 12В, литой латунный корпус с покрытием белой порошковой эмалью, регулировка угла подсветки, пластиковый якорь для крепления в грунт, кабель 7,5 м, цоколь MR11 GU4, степень защиты IP65	7 216
DL-02 PONTORMO 	Направленный уличный ландшафтный и архитектурный низковольтный светильник, 12В, литой латунный корпус с удлиненным козырьком, регулировка угла подсветки с шарниром, кронштейн для крепления к поверхности, кабель 7,5 м, цоколь MR16 GU5.3, степень защиты IP65	14 104
FDL-01-R RUBENS 	Направленный уличный ландшафтный и архитектурный низковольтный светильник, 12В, литой латунный корпус, регулировка угла подсветки, пластиковый якорь для крепления в грунт, кабель 1,2 м, цоколь G4 Bi-Pin \ MR16 GU5.3, степень защиты IP65	15 252

<p>FDL-02-R RAPHAEL</p> 	<p>Направленный уличный ландшафтный и архитектурный низковольтный светильник, 12В, литой латунный корпус, регулировка угла подсветки, пластиковый якорь для крепления в грунт, кабель 1,2 м, цоколь G4 Bi-Pin, степень защиты IP65</p>	<p>11 972</p>
<p>UL-01 MICHELANGELO</p> 	<p>Закапываемый уличный ландшафтный низковольтный светильник, 12В, полуоткрытый пластиковый корпус с накладной решеткой из литой латуни со стеклом, кабель 1,2 м, регулируемый по высоте держатель лампы AR111 (PAR36) G53, степень защиты IP44</p>	<p>11 972</p>
<p>UL-02 MANTEGNA</p> 	<p>Закапываемый уличный ландшафтный низковольтный светильник, 12В, полуоткрытый пластиковый корпус с накладной крышкой из литой латуни со стеклом, кабель 1,2 м, регулируемый по высоте держатель лампы AR111 (PAR36) G53, степень защиты IP44</p>	<p>11 644</p>
<p>UL-03 MONACO</p> 	<p>Закапываемый уличный ландшафтный низковольтный светильник, 12В, литой латунный корпус с защитным козырьком, дополнительный внешний пластиковый корпус, кабель 7,5 м, цоколь MR16 GU5.3, степень защиты IP68</p>	<p>12 464</p>
<p>UL-04 TITIAN</p> 	<p>Закапываемый уличный ландшафтный низковольтный светильник, 12В, литой латунный корпус, дополнительный внешний пластиковый корпус, кабель 7,5 м, цоколь MR16 GU5.3, степень защиты IP68</p>	<p>12 464</p>
<p>UL-05 BOTTICELLI</p> 	<p>Закапываемый уличный ландшафтный низковольтный светильник, 12В, литой латунный корпус со стеклом и защитной решеткой, дополнительный внешний пластиковый корпус, кабель 7,5 м, цоколь MR16 GU5.3, степень защиты IP68</p>	<p>12 464</p>
<p>UL-06 EL GRECO</p> 	<p>Закапываемый уличный ландшафтный низковольтный светильник, 12В, литой латунный корпус с защитным козырьком, дополнительный внешний пластиковый корпус, кабель 7,5 м, цоколь MR16 GU5.3, степень защиты IP68</p>	<p>13 284</p>
<p>UWL-01 BRONZINO</p> 	<p>Направленный подводный низковольтный светильник, 12В, литой латунный корпус с защитным козырьком, регулировка угла подсветки, кабель 7,5 м, цоколь MR16 GU5.3, степень защиты IP68</p>	<p>16 072</p>
<p>UWL-02 BELLINI</p> 	<p>Направленный подводный низковольтный светильник, 12В, литой латунный корпус, регулировка угла подсветки, кабель 7,5 м, цоколь MR16 GU5.3, степень защиты IP68</p>	<p>15 744</p>
<p>UWL-03 BOSCH</p> 	<p>Направленный подводный низковольтный светильник, 12В, литой корпус из нержавеющей стали, регулировка угла подсветки, кабель 7,5 м, цоколь AR111 (PAR36) G53, степень защиты IP68</p>	<p>15 088</p>
<p>NLT-LITE (2500K \ RED \ GREEN \ BLUE)</p> 	<p>Специальный низковольтный светильник со встроенным LED-модулем (белого-теплого, красного, зеленого или синего света) на гибком проводе, 12В, длина провода 3 м, степень защиты IP68</p>	<p>6 150</p>

Архитектурные светильники

<p>HDL-01 HANGING CLASSIC</p> 	<p>Подвесной уличный низковольтный светильник, 12В, литой латунный корпус с удерживающей цепью 1 м, сферический кронштейн для крепления к поверхности, кабель 7,5 м, цоколь MR16 GU5.3, степень защиты IP44</p>	<p>8 692</p>
<p>HDL-02-12 HANGING STOSS-12</p> 	<p>Подвесной уличный низковольтный светильник, 12В, литой латунный корпус со шляпкой и удерживающей цепью 1 м, сферический кронштейн для крепления к поверхности, кабель 7,5 м, цоколь MR16 GU5.3, степень защиты IP44</p>	<p>15 580</p>
<p>HDL-02-12 HANGING MATTEO-12</p> 	<p>Подвесной уличный низковольтный светильник, 12В, литой латунный корпус со шляпкой и удерживающей цепью 46 см, сферический кронштейн для крепления к поверхности, кабель 7,5 м, цоколь MR16 GU5.3, степень защиты IP44</p>	<p>16 236</p>
<p>HDL-02 GOES</p> 	<p>Подвесной уличный низковольтный светильник, 12В, литой латунный корпус со шляпкой, сферический кронштейн с ножкой 56 см, кабель 7,5 м, цоколь G4 Bi-Pin / MR16 GU5.3, степень защиты IP44</p>	<p>13 612</p>
<p>SDL-01 EL GRECO</p> 	<p>Настенный уличный архитектурный низковольтный светильник для подсветки поверхностей, 12В, литой латунный корпус, крепление к поверхности, кабель 3 м, цоколь G4 Bi-Pin, степень защиты IP64</p>	<p>8 036</p>
<p>SDL-01-WHT EL GRECO</p> 	<p>Настенный уличный архитектурный низковольтный светильник для подсветки поверхностей, 12В, литой латунный корпус с покрытием белой порошковой эмалью, крепление к поверхности, кабель 3 м, цоколь G4 Bi-Pin, степень защиты IP64</p>	<p>8 036</p>
<p>SDL-02-S MATISSE SKINNY</p> 	<p>Накладной уличный низковольтный светильник для подсветки ступеней, 12В, литая латунь, встроенный светодиодный модуль 2Вт 220Lm 2700К, кабель 1,2 м, степень защиты IP65</p>	<p>10 660</p>
<p>SDL-02-5 MATISSE 5</p> 	<p>Встраиваемый уличный низковольтный светильник для подсветки ступеней, 12В, литая латунная лицевая панель с закладным пластиковым корпусом, кабель 3 м, цоколь G4 Bi-Pin \ MR16 GU5.3, степень защиты IP65</p>	<p>8 036</p>
<p>SDL-02-8 MATISSE 8</p> 	<p>Встраиваемый уличный низковольтный светильник для подсветки ступеней, 12В, литая латунная лицевая панель с закладным пластиковым корпусом, кабель 3 м, цоколь G4 Bi-Pin \ MR16 GU5.3, степень защиты IP65</p>	<p>10 496</p>
<p>SDL-03-5 MONET 5</p> 	<p>Встраиваемый уличный низковольтный светильник для подсветки поверхностей подпорных стен, 12В, литой латунный корпус, кабель 5 м, цоколь G4 Bi-Pin, степень защиты IP65</p>	<p>8 856</p>
<p>SDL-03-8 MONET 8</p> 	<p>Встраиваемый уличный низковольтный светильник для подсветки поверхностей подпорных стен, 12В, литой латунный корпус, кабель 3 м, 2 цоколя G4 Bi-Pin, степень защиты IP65</p>	<p>10 496</p>

<p>SDL-04-0,5W MONET SKINNY</p> 	<p>Встраиваемый уличный низковольтный светильник для подсветки поверхностей подпорных стен, 12В, кабель 1,8 м, светодиодный модуль 0,5Вт, 45Lm, 2700К, степень защиты IP65</p>	<p>8 528</p>
<p>SDL-04-2W MONET SKINNY</p> 	<p>Встраиваемый уличный низковольтный светильник для подсветки поверхностей подпорных стен, 12В, кабель 1,8 м, светодиодный модуль 2Вт, 180Lm, 2700К, степень защиты IP65</p>	<p>9 184</p>
<p>SDL-04-5W MONET SKINNY</p> 	<p>Встраиваемый уличный низковольтный светильник для подсветки поверхностей подпорных стен, 12В, кабель 1,8 м, светодиодный модуль 5Вт, 450Lm, 2700К, степень защиты IP65</p>	<p>10 660</p>
<p>LED-модуль к SDL-04-0,5W MONET SKINNY</p> 	<p>Светодиодный модуль к светильнику SDL-04-0,5W MONET SKINNY, 12В 0,5Вт 45Lm 2700К, кабель 1,8 м, степень защиты IP65</p>	<p>7 216</p>
<p>LED-модуль к SDL-04-2W MONET SKINNY</p> 	<p>Светодиодный модуль к светильнику SDL-04-0,5W MONET SKINNY, 12В 2Вт 180Lm 2700К, кабель 1,8 м, степень защиты IP65</p>	<p>7 872</p>
<p>LED-модуль к SDL-04-5W MONET SKINNY</p> 	<p>Светодиодный модуль к светильнику SDL-04-0,5W MONET SKINNY, 12В 5Вт 450Lm 2700К, кабель 1,8 м, степень защиты IP65</p>	<p>9 348</p>
<p>DL-01 PROVOST</p> 	<p>Направленный уличный архитектурный низковольтный светильник, 12В, литой латунный корпус, регулировка угла подсветки (шарнир 360 град), сферический кронштейн для крепления к поверхности, кабель 1,2 м, цоколь MR16 GU5.3, степень защиты IP65</p>	<p>11 480</p>
<p>UDL-01-5 FONTANA-5</p> 	<p>Настенный уличный однонаправленный низковольтный светильник для подсветки поверхностей фасадов, 12В, литой латунный корпус, кронштейн для крепления, кабель 1,2 м, цоколь MR16 GU5.3, степень защиты IP65</p>	<p>12 300</p>
<p>UDL-01-7 FONTANA-7</p> 	<p>Настенный уличный двунаправленный низковольтный светильник для подсветки поверхностей фасадов, 12В, литой латунный корпус, кронштейн для крепления, кабель 1,2 м, 2 цоколя MR16 GU5.3, степень защиты IP65</p>	<p>14 924</p>
<p>UDL-02 PICCOLO</p> 	<p>Настенный уличный низковольтный светильник, 12В, литой латунный корпус, сферический кронштейн для крепления к поверхности, кабель 1,2 м, цоколь G4 Bi-Pin, степень защиты IP55</p>	<p>10 168</p>
<p>WML-01 VERONESE</p> 	<p>Настенный уличный архитектурный светильник для подсветки поверхностей, литой латунный корпус, кронштейн для крепления к поверхности, кабель 7,5 м, цоколь E27 220В, степень защиты IP44</p>	<p>13 120</p>
<p>WML-01-CAP BLK Veronese</p> 	<p>Уличный низковольтный светильник для подсветки поверхностей столбов, 12В, пластиковый корпус, встроенный светодиодный модуль, 3Вт 270Lm 2700К, кабель 1,5 м, степень защиты IP65</p>	<p>5 084</p>
<p>WML-01-CAP WHT Veronese</p> 	<p>Уличный низковольтный светильник для подсветки поверхностей столбов, 12В, пластиковый корпус, встроенный светодиодный модуль, 3Вт 270Lm 2700К, кабель 1,5 м, степень защиты IP65</p>	<p>5 084</p>

Светильники для дорожек

<p>APL-01 DOSSI</p> 	<p>Уличный ландшафтный низковольтный светильник для подсветки дорожек, 12В, литой латунный корпус, пластиковый якорь для крепления в грунт, 2 вида плафона: из матового и прозрачного стекла, кабель 1,2 м, цоколь G4 Bi-Pin, степень защиты IP55, высота светильника 60 см</p>	<p align="right">13 612</p>
<p>APL-02 STOSS</p> 	<p>Уличный ландшафтный низковольтный светильник для подсветки дорожек, 12В, литой латунный корпус, пластиковый якорь для крепления в грунт, 2 вида плафона: из матового и прозрачного стекла, кабель 1,2 м, цоколь G4 Bi-Pin, степень защиты IP55, высота светильника 60 см</p>	<p align="right">13 612</p>
<p>APL-02-12 STOSS-12</p> 	<p>Уличный ландшафтный низковольтный светильник для подсветки дорожек, 12В, литой латунный корпус, пластиковый якорь для крепления в грунт, 2 вида плафона: из матового и прозрачного стекла, кабель 1,2 м, цоколь G4 Bi-Pin, степень защиты IP55, высота светильника 106 см</p>	<p align="right">18 532</p>
<p>APL-02-S-0</p> 	<p>Уличный ландшафтный низковольтный светильник, 12В, литой латунный корпус, сферический кронштейн для крепления к поверхности, 2 вида плафона: из матового и прозрачного стекла, кабель 1,2 м, цоколь G4 Bi-Pin, степень защиты IP55, высота светильника 15 см</p>	<p align="right">6 560</p>
<p>APL-02-S-3</p> 	<p>Уличный ландшафтный низковольтный светильник для подсветки дорожек, 12В, литой латунный корпус, пластиковый якорь для крепления в грунт, 2 вида плафона: из матового и прозрачного стекла, кабель 1,2 м, цоколь G4 Bi-Pin, степень защиты IP55, высота светильника 20 см (сферический кронштейн для крепления к поверхности - в комплект не входит)</p>	<p align="right">9 102</p>
<p>APL-02-S-11</p> 	<p>Уличный ландшафтный низковольтный светильник для подсветки дорожек, 12В, литой латунный корпус, пластиковый якорь для крепления в грунт, 2 вида плафона: из матового и прозрачного стекла, кабель 1,2 м, цоколь G4 Bi-Pin, степень защиты IP55, высота светильника 40 см</p>	<p align="right">10 414</p>
<p>APL-03 VASARI</p> 	<p>Уличный ландшафтный низковольтный светильник для подсветки дорожек, 12В, литой латунный корпус, пластиковый якорь для крепления в грунт, 2 вида плафона: из матового и прозрачного стекла, кабель 1,2 м, цоколь G4 Bi-Pin, степень защиты IP55, высота светильника 60 см</p>	<p align="right">13 612</p>
<p>APL-04 MATTEO</p> 	<p>Уличный ландшафтный низковольтный светильник для подсветки дорожек, 12В, литой латунный корпус, пластиковый якорь для крепления в грунт, 2 вида плафона: из матового и прозрачного стекла, кабель 1,2 м, цоколь G4 Bi-Pin, степень защиты IP55, высота светильника 60 см</p>	<p align="right">14 924</p>
<p>APL-04-12 MATTEO-12</p> 	<p>Уличный ландшафтный низковольтный светильник для подсветки дорожек, 12В, литой латунный корпус, пластиковый якорь для крепления в грунт, 2 вида плафона: из матового и прозрачного стекла, кабель 1,2 м, цоколь G4 Bi-Pin, степень защиты IP55, высота светильника 106 см</p>	<p align="right">19 352</p>
<p>APL-06 GOYA</p> 	<p>Уличный ландшафтный низковольтный светильник для подсветки дорожек, 12В, литой латунный корпус, пластиковый якорь для крепления в грунт, 2 вида плафона: из матового и прозрачного стекла, кабель 1,2 м, цоколь G4 Bi-Pin, степень защиты IP55, высота светильника 60 см</p>	<p align="right">13 530</p>

<p>APL-05 DUVET</p> 	<p>Уличный ландшафтный низковольтный светильник для подсветки дорожек и растений, 12В, литой латунный корпус, пластиковый якорь для крепления в грунт, кабель 7,5 м, цоколь G4 Bi-Pin, степень защиты IP55, высота светильника 60 см</p>	<p>11 726</p>
<p>APL-08-R "Камыш"</p> 	<p>Уличный низковольтный светильник для декоративной подсветки знаков, 12В, латунный корпус с покрытием "состаренная латунь", колба из кварцевого стекла, кабель 1,2 м, цоколь G4 в комплекте с лампой G4-COB 12В 2.5Вт 3000К, степень защиты IP65, высота 120 см</p>	<p>12 300</p>
<p>APL-08-L "Камыш"</p> 	<p>Уличный низковольтный светильник для декоративной подсветки знаков, 12В, латунный корпус, колба из полиакрила, кабель 1,2 м, цоколь G4 в комплекте с лампой G4-COB 12В 2.5Вт 3000К, степень защиты IP65, высота 120 см</p>	<p>12 300</p>
<p>FDL-02 ELBOW24</p> 	<p>Уличный ландшафтный низковольтный светильник для подсветки дорожек, 12В, литой латунный корпус, регулировка угла подсветки, якорь для крепления в грунт, кабель 1,2 м, цоколь G4 Bi-Pin, степень защиты IP65, высота светильника 60 см (собирается из светильника FDL-02-R RAPHAEL и Г-образной надставки RISER-EL-24)</p>	<p>19 844</p>
<p>FDL-02 RISER12</p> 	<p>Уличный ландшафтный низковольтный светильник для подсветки дорожек, 12В, литой латунный корпус, регулировка угла подсветки, якорь для крепления в грунт, кабель 1,2 м, цоколь G4 Bi-Pin, степень защиты IP65, высота светильника 41 см (собирается из светильника FDL-02-R RAPHAEL и надставки RISER-12)</p>	<p>16 728</p>
<p>APT TIKI 48'</p> 	<p>Уличный ландшафтный низковольтный светильник для подсветки дорожек, 12В, литой латунный корпус, встроенный факел, якорь для крепления в грунт, кабель 7,5 м, цоколь G4 Bi-Pin, степень защиты IP65, высота светильника 146 см</p>	<p>33 128</p>
<p>APT TIKI 60'</p> 	<p>Уличный ландшафтный низковольтный светильник для подсветки дорожек, 12В, литой латунный корпус, встроенный факел, якорь для крепления в грунт, кабель 7,5 м, цоколь G4 Bi-Pin, степень защиты IP65, высота светильника 176 см</p>	<p>34 604</p>
Светильники для дорожек (болларды)		
<p>TSS-8</p> 	<p>Садово-парковый светильник для подсветки дорожек, 220В, корпус из массива тика и нержавеющей стали, монтажная пластина для крепления на горизонтальную поверхность, цоколь E27, степень защиты IP55, размеры светильника 70x10x10 см, вес 4,6 кг</p>	<p>26 240</p>
<p>TSS-8-SHORT</p> 	<p>Садово-парковый светильник для подсветки дорожек, 220В, корпус из массива тика и нержавеющей стали, монтажная пластина для крепления на горизонтальную поверхность, цоколь E27, степень защиты IP55, размеры светильника 40x10x10 см, вес 2,6 кг</p>	<p>16 400</p>

<p>TSS-8R</p> 	<p>Садово-парковый светильник для подсветки дорожек, 220В, корпус из массива тика и нержавеющей стали, монтажная пластина для крепления на горизонтальную поверхность, цоколь E27, степень защиты IP55, размеры светильника 70x10 см, вес 3,5 кг</p>	<p>26 240</p>
<p>TSS-8R-SHORT</p> 	<p>Садово-парковый светильник для подсветки дорожек, 220В, корпус из массива тика и нержавеющей стали, монтажная пластина для крепления на горизонтальную поверхность, цоколь E27, степень защиты IP55, размеры светильника 25x10 см, вес 1,3 кг</p>	<p>16 400</p>
<p>B-WT-95/600</p> 	<p>Садово-парковый светильник для подсветки дорожек, 12В, корпус из массива тика и нержавеющей стали, монтажная пластина для крепления на горизонтальную поверхность, цоколь MR8 GU4, степень защиты IP55, размеры светильника 60x9,5 см, вес 3,5 кг</p>	<p>22 960</p>
<p>YGSS-16R</p> 	<p>Садово-парковый светильник для подсветки дорожек, 220В, корпус из массива гранита и нержавеющей стали, монтажная пластина для крепления на горизонтальную поверхность, цоколь E27, степень защиты IP55, размеры светильника 70x12 см, вес 17,3 кг</p>	<p>39 360</p>
<p>B-SS-115/600</p> 	<p>Садово-парковый светильник для подсветки дорожек, 12\220В, корпус из нержавеющей стали, монтажная пластина для крепления на горизонтальную поверхность, цоколь MR16 GU5.3, степень защиты IP55, размеры светильника 60x11,5 см, вес 3 кг</p>	<p>13 120</p>
<p>B-SS-115/300</p> 	<p>Садово-парковый светильник для подсветки дорожек, 12\220В, корпус из нержавеющей стали, монтажная пластина для крепления на горизонтальную поверхность, цоколь MR16 GU5.3, степень защиты IP55, размеры светильника 30x11,5 см, вес 1,5 кг</p>	<p>9 840</p>
<p>B-SS-75/600</p> 	<p>Садово-парковый светильник для подсветки дорожек, 12\220В, корпус из нержавеющей стали, монтажная пластина для крепления на горизонтальную поверхность, цоколь MR16 GU5.3, степень защиты IP55, размеры светильника 60x7,5 см, вес 3 кг</p>	<p>8 856</p>
<p>B-SS-75/300</p> 	<p>Садово-парковый светильник для подсветки дорожек, 12\220В, корпус из нержавеющей стали, монтажная пластина для крепления на горизонтальную поверхность, цоколь MR16 GU5.3, степень защиты IP55, размеры светильника 30x7,5 см, вес 1,5 кг</p>	<p>7 872</p>

Умные RGB светильники и модули

<p>ADL-01-SMART COSTA</p> 	<p>Направленный уличный ландшафтный и архитектурный управляемый низковольтный светильник, 12В, литой латунный корпус, сменный LED-модуль 10Вт 400Lm, с возможностью настройки RGB-палитры подсветки (16,7 млн.цветов), управление через iOS-приложение мобильного телефона по Bluetooth, угол рассеивания луча 38°, кабель 1,2 м, степень защиты IP65</p>	<p>20 500</p>
<p>ADL-01-SMART DA VINCI</p> 	<p>Направленный уличный ландшафтный и архитектурный управляемый низковольтный светильник, 12В, литой латунный корпус, сменный LED-модуль 10Вт 400Lm, с возможностью настройки RGB-палитры подсветки (16,7 млн.цветов), управление через iOS-приложение мобильного телефона по Bluetooth, угол рассеивания луча 38°, кабель 1,2 м, степень защиты IP65</p>	<p>23 780</p>
<p>SDL-03-7-S Monet-7 Smart RGBW Bluetooth</p> 	<p>Встраиваемый уличный низковольтный светильник для подсветки поверхностей, 12В, настройка уровня яркости и цветовой температуры подсветки (2700-6500K), управление через приложение мобильного телефона по Bluetooth, кабель 1,2 м, степень защиты IP65</p>	<p>16 400</p>
<p>SDL-03-5-SMART MONET</p> 	<p>Встраиваемый уличный низковольтный светильник для подсветки поверхностей, 12В, кабель 1,8 м, латунный корпус со сменным LED-модулем, 4Вт, 400Lm, с настройкой RGBW, управление через мобильное приложение по Bluetooth, кабель 1,2 м, степень защиты IP65</p>	<p>12 136</p>
<p>PAR36-RGBW-SMART-38\60°-10W</p> 	<p>Управляемый светодиодный модуль под цоколь AR111 (PAR36) G53, 12V AC/DC, суммарная мощность 10W, 390lm, с возможностью настройки RGB палитры подсветки, управление через iOS-приложение мобильного телефона по Bluetooth, IP67, угол рассеивания луча 38\60°</p>	<p>9 512</p>
<p>PAR36-RGBW-SMART-40°-10W</p> 	<p>Управляемый светодиодный модуль под цоколь AR111 (PAR36) G53, 12V AC/DC, мощность 10W на канал, 550lm, с возможностью настройки RGB палитры подсветки (16,7млн.цветов), управление через iOS-приложение мобильного телефона по Bluetooth, IP67, угол рассеивания луча 40°, размеры (ШxГ) 111x62 мм</p>	<p>13 776</p>
<p>SMART MODULE COSTA</p> 	<p>Управляемый светодиодный модуль к светильнику ADL-01-SMART COSTA, 12V AC/DC, 10W, 400lm, с возможностью настройки RGB палитры подсветки (16,7млн.цветов), управление через iOS-приложение мобильного телефона по Bluetooth, IP67, угол рассеивания луча 38°, размеры (ШxГ) 51x54 мм</p>	<p>10 660</p>
<p>G4-RGBW-SMART</p> 	<p>Управляемая светодиодная лампа под цоколь G4 Bi-Pin, 12V AC/DC, мощность 4W, 400lm, с возможностью настройки RGB палитры подсветки, управление через приложение мобильного телефона по Bluetooth</p>	<p>3 116</p>
<p>WATERPROOF REPEATER</p> 	<p>Уличный усилитель Bluetooth сигнала управляемых светильников, 12V AC/DC, пластиковый корпус с отверстием под крепление, кабель 1 м, степень защиты IP67, размеры (ШxВxГ) 60x35x52 мм</p>	<p>6 806</p>

Светодиодные лампы		
G4-3W-18L-2700K 	Светодиодная лампа G4 Bi-Pin, 9-15V AC/DC, 3W, 290lm, 2700K, CreeLED	1 476
G4-5W-36L-2700K 	Светодиодная лампа G4 Bi-Pin, 9-15V AC/DC, 5W, 500lm, 2700K, CreeLED	2 214
MR8-2.5W-80°-2700K 	Светодиодная лампа MR8 GU4, 8-18V AC/DC, 2.5W, 220lm, 2700K, CreeLED, IP67, угол рассеивания луча 80°	1 804
MR11-2.5W-38°-2700K 	Светодиодная лампа MR11 GU4, 8-18V AC/DC, 2.5W, 220lm, 2700K, CreeLED, IP67, угол рассеивания луча 38°	1 804
MR16-4W-38\60°-2700K 	Светодиодная лампа MR16 GU5.3, 8-18V AC/DC, 4W, 360lm, 2700K, CreeLED, IP67, диммируемая, угол рассеивания луча 38\60°	1 886
MR16-5W-15\38\60°-2700K 	Светодиодная лампа MR16 GU5.3, 9-17V AC/DC, 5W, 460lm, 2700K, CreeLED, IP67, диммируемая, угол рассеивания луча 15\38\60\120°	2 132
MR16-7W-15\45\60°-2700K 	Светодиодная лампа MR16 GU5.3, 9-15V AC/DC, 7W, 520lm, 2700K, CreeLED, диммируемая, IP67, угол рассеивания луча 15\45\60°	2 624
MR16-7W-BLUE 	Светодиодная лампа синего света MR16 GU5.3, 8-18V AC/DC, 7W, 360lm, CreeLED, IP67, угол рассеивания луча 60°	2 378
MR16-7W-GREEN 	Светодиодная лампа зеленого света MR16 GU5.3, 8-18V AC/DC, 7W, 360lm, CreeLED, IP67, угол рассеивания луча 60°	2 378
MR16-5W-RED 	Светодиодная лампа красного света MR16 GU5.3, 8-18V AC/DC, 5W, 300lm, CreeLED, IP67, угол рассеивания луча 60°	2 378
AR111-6W-38\60°-2700K 	Светодиодная лампа AR111 (PAR36) G53, 9-18V AC/DC, 6W, 660lm, 2700K, CreeLED, IP67, угол рассеивания луча 38\60°	4 264
AR111-13W-38\60°-2700K 	Светодиодная лампа AR111 (PAR36), 9-17V AC/DC, 13W, 1150lm, 2700K, CreeLED, IP67, диммируемая, угол рассеивания луча 38\60°	4 510
AR111-13W-BLUE 	Светодиодная лампа синего света AR111 (PAR36) G53, 9-18V AC/DC, 13W, 800lm, CreeLED, IP67, угол рассеивания луча 38°	4 756
AR111-13W-GREEN 	Светодиодная лампа зеленого света AR111 (PAR36) G53, 9-18V AC/DC, 13W, 800lm, CreeLED, IP67, угол рассеивания луча 38°	4 756
AR111-13W-RED 	Светодиодная лампа красного света AR111 (PAR36) G53, 9-18V AC/DC, 13W, 800lm, CreeLED, IP67, угол рассеивания луча 38°	4 756

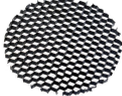
Трансформаторы

<p>MT-150-SS 1215V</p> 	<p>Профессиональный понижающий трансформатор для питания низковольтных светильников, мощностью 150Вт, вход 220В,50Гц, выходы 12,13,14,15В,50Гц, корпус из нержавеющей стали, размеры (ШхВхГ) 155х340х150 мм, вес 6,2 кг</p>	<p>19 270</p>
<p>MT-300-SS 1222V</p> 	<p>Профессиональный понижающий трансформатор для питания низковольтных светильников, мощностью 300Вт, вход 220В,50Гц, выходы 12,13,14,15,17,22В,50Гц, корпус из нержавеющей стали, размеры (ШхВхГ) 165х370х160 мм, вес 8,5 кг</p>	<p>31 160</p>
<p>MT-600-SS 1222V</p> 	<p>Профессиональный понижающий трансформатор для питания низковольтных светильников, мощностью 600Вт (2х300Вт), вход 220В,50Гц, выходы 12,13,14,15,17,22В,50Гц, корпус из нержавеющей стали, размеры (ШхВхГ) 185х415х185 мм, вес 13,5 кг</p>	<p>41 410</p>
<p>MT-900-SS 220V</p> 	<p>Профессиональный понижающий трансформатор для питания низковольтных светильников, мощностью 900Вт (3х300Вт), вход 220В,50Гц, выходы 15,17,18,20В,50Гц, корпус из нержавеющей стали, размеры (ШхВхГ) 185х415х185 мм, вес 19,5 кг</p>	<p>47 560</p>
<p>MT1200-12SS-220</p> 	<p>Профессиональный понижающий трансформатор для питания низковольтных светильников, мощностью 1200Вт (4х300Вт), вход 220В,50Гц, выходы 12,13,14,15,16,17,18,20,22В,50Гц, корпус из нержавеющей стали, размеры (ШхВхГ) 210х490х180 мм, вес 24,5 кг</p>	<p>59 040</p>

Аксессуары

DA VINCI KNUCKLE 	Гайка фиксации угла направления для светильников ADL-серии, литая латунь	1 312
APL-STEM HARP 	Дуга крепления стеклянного плафона для светильников APL-серии, литая латунь	2 132
UL-01-COVER RING PAR36 	Латунное кольцо для прижатия травы вокруг светильника UL-серии с лампами PAR36 (для моделей светильников UL-01 MICHELANGELO и UL-02 MANTEGNA)	3 936
UL-03-COVER RING MR16 	Латунное кольцо для прижатия травы вокруг светильника UL-серии с лампами MR16 (для моделей светильников UL-03 TITIAN, UL-04 BOTTICELLI, UL-05 MONACO, UL-06 EL GRECO)	2 296
BASE-A 	Сферический стандартный кронштейн для крепления светильников к поверхности, литой латунный корпус, монтажное отверстие с резьбой 1/2 дюйма, внешний диаметр 7 см	820
BASE-B 	Сферический плоский кронштейн для крепления светильников к поверхности, литой латунный корпус, монтажное отверстие с резьбой 1/2 дюйма, внешний диаметр 7,5 см	820
BASE-D 	Сферический увеличенный кронштейн для крепления особо тяжелых светильников к поверхности, литой латунный корпус, монтажное отверстие с резьбой 1/2 дюйма, внешний диаметр 14 см	2 870
BASE-T 	П-образный кронштейн для крепления светильников на дерево, штампованный латунный корпус	1 312
UL-03-COVER 	Крышка из литой латуни со стеклом и защитным козырьком, для ландшафтного светильника UL-03 MONACO	5 412
UL-04-COVER 	Крышка из литой латуни со стеклом, для ландшафтного светильника UL-04 TITIAN	5 412
UL-05-COVER 	Крышка из литой латуни со стеклом и защитной решеткой, для ландшафтного светильника UL-05 BOTTICELLI	5 412
UL-06-COVER 	Крышка из литой латуни со стеклом и защитным козырьком, для ландшафтного светильника UL-06 EL GRECO	6 232
UL-BASE 	База (основание с цоколем) для низковольтных светильников UL-серии (UL-03 TITIAN, UL-04 BOTTICELLI, UL-05 MONACO, UL-06 EL GRECO) литой латунный корпус, дополнительный внешний пластиковый корпус, кабель 7,5 м, цоколь MR16 GU5.3, степень защиты IP68	7 052
UL-01-GRATE 	Крышка из литой латуни со стеклом и защитной решеткой, для ландшафтного светильника UL-01 MICHELANGELO	5 904
UL-02-GRATE 	Крышка из литой латуни со стеклом, для ландшафтного светильника UL-02 MANTEGNA	5 248

RISER-3		Удлинитель ноги ландшафтных светильников, литая латунь, резьба 1/2 дюйма, длина 9 см	2 296
RISER-6		Удлинитель ноги ландшафтных светильников, литая латунь, резьба 1/2 дюйма, длина 16 см	2 788
RISER-10		Удлинитель ноги ландшафтных светильников, литая латунь, резьба 1/2 дюйма, длина 27 см	4 264
RISER-12		Удлинитель ноги ландшафтных светильников, литая латунь, резьба 1/2 дюйма, длина 31 см	4 756
RISER-24		Удлинитель ноги ландшафтных светильников, литая латунь, резьба 1/2 дюйма, длина 62 см	6 232
RISER-EL-10		Удлинитель ноги ландшафтных светильников Г-образный, литая латунь, резьба 1/2 дюйма, длина 26 см	5 412
RISER-EL-15		Удлинитель ноги ландшафтных светильников Г-образный, литая латунь, резьба 1/2 дюйма, длина 38 см	7 052
RISER-EL-24		Удлинитель ноги ландшафтных светильников Г-образный, литая латунь, резьба 1/2 дюйма, длина 61 см	7 872
APL-STEM-3		Нога для ландшафтного светильника APL-серии, литой латунный корпус, пластиковый якорь для крепления в грунт, кабель 1,2 м, плафон с цоколем G4 Bi-Pin, степень защиты IP55, высота 18 см	4 674
APL-STEM-11		Нога для ландшафтного светильника APL-серии, литой латунный корпус, пластиковый якорь для крепления в грунт, кабель 1,2 м, плафон с цоколем G4 Bi-Pin, степень защиты IP55, высота 38 см	5 986
APL-STEM-15		Нога для ландшафтного светильника APL-серии, литой латунный корпус, пластиковый якорь для крепления в грунт, кабель 1,2 м, плафон с цоколем G4 Bi-Pin, степень защиты IP55, высота 48 см	8 200
APL-STEM-18		Нога для ландшафтного светильника APL-серии, литой латунный корпус, пластиковый якорь для крепления в грунт, кабель 1,2 м, плафон с цоколем G4 Bi-Pin, степень защиты IP55, высота 56 см	8 118
APL-STEM-24		Нога для ландшафтного светильника APL-серии, литой латунный корпус, пластиковый якорь для крепления в грунт, кабель 1,2 м, плафон с цоколем G4 Bi-Pin, степень защиты IP55, высота 71 см	10 496
APL-STEM-36		Нога для ландшафтного светильника APL-серии, литой латунный корпус, пластиковый якорь для крепления в грунт, кабель 1,2 м, плафон с цоколем G4 Bi-Pin, степень защиты IP55, высота 102 см	11 808
APL-STEM-48		Нога для ландшафтного светильника APL-серии, литой латунный корпус, пластиковый якорь для крепления в грунт, кабель 7,5 м, плафон с цоколем G4 Bi-Pin, степень защиты IP55, высота 120 см	13 612
APL-STEM-60		Нога для ландшафтного светильника APL-серии, литой латунный корпус, пластиковый якорь для крепления в грунт, кабель 7,5 м, плафон с цоколем G4 Bi-Pin, степень защиты IP55, высота 152 см	16 236
APL-TIKI-STEM-48		Нога для ландшафтного светильника APT TIKI, литой латунный корпус, кабель 7,5 м, плафон с цоколем G4 Bi-Pin, степень защиты IP55, высота 122 см	14 760
APL-TIKI-STEM-60		Нога для ландшафтного светильника APT TIKI, литой латунный корпус, кабель 7,5 м, плафон с цоколем G4 Bi-Pin, степень защиты IP55, высота 152 см	16 236

SDL-04 PLATE		Монтажный закладной корпус для светильника SDL-04 MONET SKINNY, с покрытием порошковой эмалью: серо-синего "GRAY", песочного "BEIGE", латунного "BRASS" цвета, материал нержавеющая сталь	1 312
WCB-04-HUB		Закапываемая ландшафтная распаечная коробка, со съемной верхней крышкой, материал уличный пластик	1 312
HEX-MR16		Накладная решетка на лампу MR16 ландшафтного светильника, для предотвращения бокового ослепления, материал алюминий	328
HEX-PAR36		Накладная решетка на лампу AR111 (PAR36) ландшафтного светильника, для предотвращения бокового ослепления, материал алюминий	492
O-RING		Герметизирующее кольцо для латунных светильников, материал силикон	328
GLASS APL		Стеклянный плафон для ландшафтных светильников APL-серии; на выбор: матовое либо прозрачное стекло	492
STAKE A		Пластиковый якорь для монтажа светильников в грунт	738
STAKE B		Пластиковый для монтажа светильников в грунт	738
STAKE C		Пластиковый усиленный якорь для монтажа светильников в грунт, для ландшафтного светильника АРТ ТIKI	3 116
SOCKET A,B,C		Установочный цоколь MR16 GU5.3 для ландшафтных светильников, сталь и керамика	820
SOCKET D APL-STEM		Установочный цоколь G4 Bi-Pin для ландшафтных светильников APL-серии, литая латунь и керамика	1 640
UL-BASE LENS		Запасное стекло (линза) для ландшафтных светильников UL-серии	492
APL-01-HAT		Шляпка для светильника APL-серии (APL-01 DOSSI), литая латунь, диаметр 21 см	5 494
APL-02-HAT		Шляпка для светильника APL-серии (APL-02 STOSS), литая латунь, диаметр 17 см	5 494
APL-02-HAT-S		Шляпка для светильника APL-серии (APL-02-S STOSS), литая латунь, диаметр 11 см	4 428
APL-03-HAT		Шляпка для светильника APL-серии (APL-03 VASARI), литая латунь, диаметр 15 см	5 494
APL-04-HAT		Шляпка для светильника APL-серии (APL-04 MATTEO), литая латунь, диаметр 22 см	6 806

APL-06-HAT 	Шляпка для светильника APL-серии (APL-06 GOYA), литая латунь, диаметр 18 см	5 412
APL-02-HAT-12 	Увеличенная шляпка для светильника APL-серии (APL-02-12 STOSS), литая латунь, диаметр 31 см	8 364
APL-04-HAT-12 	Увеличенная шляпка для светильника APL-серии (APL-04-12 MATTEO), литая латунь, диаметр 31 см	9 184
TIKI TORCH 	Шляпка для светильника АРТ ТІКІ, литая латунь, встроенный факел с емкостью для заливки жидкости для горения, высота 26 см, диаметр 20 см	15 252
TIKI-FIBER WICK 	Запасной фитиль для факела ландшафтного светильника АРТ ТІКІ	230
C30-262J 	Коннектор с диэлектрическим гелем, для соединения проводов светильников в распаечной коробке, общим сечением до 10 мм	164
C30-263J 	Коннектор с диэлектрическим гелем, для соединения проводов светильников в распаечной коробке, общим сечением до 13 мм	246