












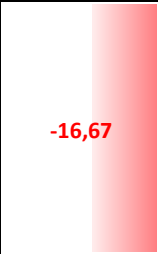





























**Изменение цен номенклатуры SILVER STAR июль 2020 г.**







Код	фото	Модель		Старая цена	%	Новая Цена
<b>ПОВОРОТНЫЕ ГОЛОВЫ - SPOT / PROFILE / HYBRID</b>						
00-15806		<b>SS650XCE GEMINI 100XS</b>	SPOT "Поворотная голова" LED SPOT, 1100 люмен, 1x60W RGBW LED , 14 млн. цветов, 8+1 открытое слот-заменяемых гобо, вращение и шейк гобо, 3-ная призма, варьируемый стробоскоп 0-20Гц, электронный диммер 0-100%, фокус, угол луча 12 град., DMX-512, reset, встроенные программы, FPR / Tilt: 270°, max 130 Вт, 7,2 кг, 250*210*353 мм. Цвет корпуса: черный	\$948		<b>\$948</b>
00-33428		<b>SS657SC HD PLUTO 300</b>	Поворотная «голова» SPOT CMY, 30 000 люкс/5 м (7 гр.), сила света 750 000 Кд, источник света: 1*300W LED Osram module, CRI 70Ra, ток управления 4А, линейный zoom 7'-40', строб 0-25 Гц, диммер 0-100% 16-bit, DIM4, DMX-512 – 24/21 кан., RDM, ArtNET, W-DMX (опционально). Смешивание цвета CMY + колесо цвета: 7+белый (вкл. 3200К и 5600К), эффект радуги. 2 гобо: 7 roto+открытый, 10 static+открытый, гобо-шейк; 3-фасетная призма, двунаправленное вращение колеса гобо и призмы. Фрост-фильтр, фокус, линейная ирисовая диафрагма 5-100% с масcro. PWM 1.2-25 кГц. Pan/Tilt: 540°/270°, мощность 400 Вт, АС: 100-240 50/60 Гц, IP20, рабочие температуры 0С- +45С, 18кг, 359x249x569мм.	\$3 188		<b>\$3 188</b>
00-25505		<b>SS658SC PLUTO 200</b>	Поворотная «голова» SPOT, 24 166 люкс/3 м (10 гр.), сила света 217 500 Кд, источник света: 1*200W LED Osram module, CRI 70Ra, ток управления 3А, угол раскрытия луча 10'-35', строб 0-25 Гц, диммер 0-100% 16-bit, DIM4, DMX-512 – 20/17 кан., RDM, W-DMX (опционально). Колесо цвета: 7+белый, эффект радуги. 2 колеса гобо: 7 roto+открытый, 10 static+открытый, гобо-шейк; 3-фасетная призма, двунаправленное вращение колеса гобо и призмы, фрост-фильтр, фокус, линейная ирисовая диафрагма 5-100% с масcro. PWM 1.2-25 кГц. Pan/Tilt: 540°/270°, мощность 280 Вт, АС: 100-240 50/60 Гц, IP20, рабочие температуры 0С- +45С, 16.5кг, 359x249x555мм.	\$2 018	<b>-0,25</b>	<b>\$2 013</b>
00-24944		<b>SS659SC PLUTO 350</b>	Поворотная «голова» SPOT CMY, 42 000 люкс/5 м (5 гр.), сила света 1 130 000 Кд, источник света: 1*350W LED Osram module, CRI 70Ra, ток управления 4А, угол раскрытия луча 5'-35', строб 0-25 Гц, диммер 0-100% 16-bit, DIM4, DMX-512 – 25/22 кан., RDM, ArtNET, W-DMX (опционально). Смешивание цвета CMY + колесо цвета: 8+белый (вкл. 3200К), эффект радуги. 2 гобо: 8 roto+открытый, 12 static+открытый, гобо-шейк; 4-фасетная призма, двунаправленное вращение колеса гобо и призмы. Фрост-фильтр, фокус, линейная ирисовая диафрагма 5-100% с масcro. PWM 1.2-25 кГц. Pan/Tilt: 540°/270°, мощность 450 Вт, АС: 100-240 50/60 Гц, IP20, рабочие температуры 0С- +45С, 18.5кг, 359x249x569мм.	\$3 600	<b>-12,17</b>	<b>\$3 162</b>
00-25806		<b>SS660SC PLUTO 600 PROFILE</b>	Поворотная «голова» PROFILE SPOT CMY, 56 200 люкс/5 м (7 гр.), сила света 1 405 000 Кд, источник света: 1*600W LED Osram chip, CRI 70Ra HI POWER VERSION, ток управления 3А, угол раскрытия луча 7'-50', строб 0-25 Гц, диммер 0-100% 16-bit, DIM4, DMX-512 – 35/33 кан., RDM, ArtNET, W-DMX (опционально). 5-фасетная призма с двунаправленным вращением, линейный фокус. Смешивание цвета CMY + линейный СТО (2700К-6800К) + колесо цвета: 7+белый, эффект радуги; 2 колеса гобо: 7 roto + открытый и 10 static + открытый, гобо-шейк; двунаправленное вращение колес гобо. 4 управляемых лезвия для профилирования луча с поворотом рамы +/- 45 гр. и полным перекрытием луча одним лезвием. Фрост-фильтр, колесо анимации, линейная ирисовая диафрагма 5-100% с масcro. PWM 1.2-25 кГц. Pan/Tilt: 540°/270°, мощность 880 Вт, АС: 100-240 50/60 Гц, IP20, рабочие температуры 0С- +45С, 34кг, 483x293x720мм.	\$6 600	<b>-16,89</b>	<b>\$5 485</b>

00-41508		<b>SS660SC PLUTO 600 PROFILE HC</b>	Поворотная «голова» PROFILE SPOT CMY, 50 000 люкс/5 м (7 гр.), сила света 1 250 000 Кд, источник света: 1*600W LED Osram chip, CRI>90Ra HI CRI VERSION, ток управления 3А, 600W WHITE LED, угол раскрытия луча 7'-50', строб 0-25 Гц, диммер 0-100% 16-bit, DIM4, DMX-512 – 35/33 кан., RDM, ArtNET, W-DMX (опционально). 5-фасетная призма с двунаправленным вращением, линейный фокус. Смешивание цвета CMY + линейный СТО (2700К-6800К) + колесо цвета: 7+белый, эффект радуги; 2 колеса гобо: 7 roto + открытый и 10 static + открытый, гобо-шейк; двунаправленное вращение колес гобо. 4 управляемых лезвия для профилирования луча с поворотом рамы +/- 45 гр. и полным перекрытием луча одним лезвием. Фрост-фильтр, колесо анимации, линейная ирисовая диафрагма 5-100% с macro. PWM 1.2-25 кГц. Pan/Tilt: 540°/270 °, мощность 880 Вт, АС: 100-240 50/60 Гц, IP20, рабочие температуры 0С- +45С, 34кг, 483x293x720мм.			<b>\$5 765</b>
00-33422		<b>SS661SC PLUTO 600 SPOT</b>	Поворотная «голова» SPOT CMY, 56 200 люкс/5 м (7 гр.), сила света 1 405 000 Кд, источник света: 1*600W LED Osram chip, CRI 70Ra/90Ra (HI CRI VERSION), ток управления 3А, угол раскрытия луча 7'-50', строб 0-25 Гц, диммер 0-100% 16-bit, DIM4, DMX-512 – 26/23 кан., RDM, ArtNET, W-DMX (опционально). 5-фасетная призма с двунаправленным вращением, линейный фокус. Смешивание цвета CMY + линейный СТО (2700К-6800К) + колесо цвета: 7+белый, эффект радуги; 2 колеса гобо: 7 roto + открытый с двунаправленным вращением и 10 static + открытый, гобо-шейк. Фрост-фильтр, колесо анимации, линейная ирисовая диафрагма 5-100% с macro. PWM 1.2-25кГц. Pan/Tilt: 540°/270 °, мощность 850 Вт, АС: 100-240 50/60 Гц, IP20, рабочие температуры 0С- +45С, 32.5кг, 483x293x720мм.	\$5 320		<b>\$4 925</b>
00-40303		<b>SS661SC PLUTO 600 SPOT in Flight case P20216</b>	Поворотная «голова» SPOT CMY в транспортировочном кейсе, 56 200 люкс/5 м (7 гр.), сила света 1 405 000 Кд, источник света: 1*600W LED Osram chip, CRI 70Ra/90Ra (HI CRI VERSION), ток управления 3А, угол раскрытия луча 7'-50', строб 0-25 Гц, диммер 0-100% 16-bit, DIM4, DMX-512 – 26/23 кан., RDM, ArtNET, W-DMX (опционально). 5-фасетная призма с двунаправленным вращением, линейный фокус. Смешивание цвета CMY + линейный СТО (2700К-6800К) + колесо цвета: 7+белый, эффект радуги; 2 колеса гобо: 7 roto + открытый с двунаправленным вращением и 10 static + открытый, гобо-шейк. Фрост-фильтр, колесо анимации, линейная ирисовая диафрагма 5-100% с macro. PWM 1.2-25кГц. Pan/Tilt: 540°/270 °, мощность 850 Вт, АС: 100-240 50/60 Гц, IP20, рабочие температуры 0С- +45С, 32.5кг, 483x293x720мм.			<b>\$5 289</b>
00-25805		<b>SS662SC PLUTO 250</b>	Поворотная «голова» SPOT, 21 000 люкс/10 м (3 гр.), источник света: 1*250W LED Osram module, CRI 70Ra, ток управления 3А, угол раскрытия луча 3'-35', строб 0-25 Гц, диммер 0-100% 16-bit, DIM4, DMX-512 – 19/16 кан., RDM, W-DMX (опционально). Колесо цвета: 8+белый, эффект радуги. 2 колеса гобо: 8 roto+открытый, 12 static+открытый, гобо-шейк; 5-фасетная призма, двунаправленное вращение колеса гобо и призмы, фокус. PWM 1.2-25 кГц. Pan/Tilt: 540°/270 °, мощность 320 Вт, АС: 100-240 50/60 Гц, IP20, рабочие температуры 0С- +45С, 19кг, 358x250x609мм.	\$2 460		<b>\$2 460</b>
00-32755		<b>SS676SCM NEPTUNE 400 HYBRID</b>	Поворотная гибридная всепогодная SPOT/BEAM «голова», 91 000 люкс/5 м (3 гр.), источник света: 1*300W LED Osram chip, ток управления 5А, линейный Zoom 3'-30', строб 0-25 Гц, диммер 0-100% 16-bit, DMX-512 – 20/24/28 кан., RDM, ArtNET, SACN, W-DMX (опционально), 5-фасетная радиальная + 4-фасетная линейная призмы с двунаправленным вращением и взаимным наложением, линейный фокус. Смешивание цвета CMY + колесо цвета: 8+белый, эффект радуги; 2 колеса гобо: 8 roto + открытый и 12 static + открытый, гобо-шейк; двунаправленное вращение колес цвета и гобо. Pan/Tilt: 540°/270 °, мощность 400 Вт, АС: 100-240 50/60 Гц, IP65, рабочие температуры -20С- +45С, 34кг, 416x356x670мм. Литой алюминиевый корпус.	\$5 038		<b>\$4 198</b>














00-32756		<b>SS680SCM NEPTUNE 1500 PROFILE</b>	<p>Поворотная всепогодная «голова» PROFILE SPOT CMY, 71 000 люкс/5 м (7 гр.), сила света 1 775 000 Кд, источник света: 1*1000W LED Osram chip, ток управления 4А, линейный Zoom 7'-50', строб 0-25 Гц, диммер 0-100% 16-bit, DIM4, DMX-512 – 29/38/43 кан., RDM, ArtNET, SACN, W-DMX (опционально). 4 управляемых лезвия для профилирования луча с поворотом рамы +/- 45 гр . и полным перекрытием луча одним лезвием. 5-фасетная + линейная призма с двунаправленным вращением и взаимным наложением, линейный фокус. Смешивание цвета CMY + линейный СТО (3200К) + колесо цвета: 6+белый, эффект радуги; 2 колеса гобо: 7 roto + открытый и 8 static + открытый, гобо-шейк; двунаправленное вращение колес цвета и гобо. Фрост-фильтр, колесо анимации, линейная ирисовая диафрагма 5-100% с macro. Pan/Tilt: 540°/270 °, мощность 1300 Вт, АС: 100-240 50/60 Гц, IP65, рабочие температуры -20С- +45С, 50кг, 500x364x845мм. Литой алюминиевый корпус.</p>	\$11 478	-0,68	\$11 400
00-41057		<b>SS688SC HC PLUTO1400 PROFILE (HI-CRI)</b>	<p>Поворотная «голова» PROFILE SPOT CMY (HI-CRI), 70 000 люкс/5 м (5 гр.), сила света 1 662 500 Кд, источник света: 1*1200W LED Osram chip с высоким CRI 90Ra, CQS:80, TLCI:80, зум 5'-55', строб 0-25 Гц, диммер 0-100% 16-bit, DIM4, DMX-512 – 36/42/45 кан., RDM, ArtNET, SACN, W-DMX (опционально). 4-фасетная призма с двунаправленным вращением, линейный фокус. Смешивание цвета CMY + линейный СТО (2700К-6800К) + колесо цвета: 6+белый, эффект радуги; 2 колеса гобо: 7 roto + открытый и 8 fix + открытый, гобо-шейк; двунаправленное вращение колес гобо. 4 управляемых лезвия для профилирования луча с поворотом рамы +/- 45 гр . и полным перекрытием луча одним лезвием. Фрост-фильтр – 2 шт. (light / medium) независимые с перекрытием, колесо анимации, линейная ирисовая диафрагма 5-100% с macro. PWM 1.2-25 кГц. Pan/Tilt: 540°/270 °, мощность 1500 Вт, АС: 100-240 50/60 Гц, IP20, рабочие температуры 0С- +45С, 42 кг, : 483x283x827 мм.</p>	\$8 818		\$8 818
00-41056		<b>SS688SC PLUTO1400 PROFILE</b>	<p>Поворотная «голова» PROFILE SPOT CMY, 100 000 люкс/5 м (5 гр.), сила света 2 375 000 Кд, источник света: 1*1200W LED Osram chip, CRI 70Ra, зум 5'-55', строб 0-25 Гц, диммер 0-100% 16-bit, DIM4, DMX-512 – 36/42/45 кан., RDM, ArtNET, SACN, W-DMX (опционально). 4-фасетная призма с двунаправленным вращением, линейный фокус. Смешивание цвета CMY + линейный СТО (2700К-6800К) + колесо цвета: 6+белый, эффект радуги; 2 колеса гобо: 7 roto + открытый и 8 fix + открытый, гобо-шейк; двунаправленное вращение колес гобо. 4 управляемых лезвия для профилирования луча с поворотом рамы +/- 45 гр . и полным перекрытием луча одним лезвием. Фрост-фильтр – 2 шт. (light / medium) независимые с перекрытием, колесо анимации, линейная ирисовая диафрагма 5-100% с macro. PWM 1.2-25 кГц. Pan/Tilt: 540°/270 °, мощность 1500 Вт, АС: 100-240 50/60 Гц, IP20, рабочие температуры 0С- +45С, 42 кг, : 483x283x827 мм.</p>	\$8 258		\$8 258
00-40339		<b>SS9171SC PLUTO550 HYBRID</b>	<p>Поворотная «голова» SPOT HYBRID CMY, 130 000 люкс/5 м (3 гр.), сила света 3 250 000 Кд, источник света: 1*450W LED Osram chip, CRI 70Ra, зум 3'-30', строб 0-25 Гц, диммер 0-100% 16-bit, DIM4, DMX-512 – 22/29/31 кан., RDM, ArtNET, SACN, W-DMX (опционально). Две призмы: Линейная + 5-фасетная призма с двунаправленным вращением, линейный фокус. Смешивание цвета CMY + линейный СТО (2700К-6800К) + колесо цвета: 7+белый, эффект радуги; 2 колеса гобо: 7 roto и 10 fix, гобо-шейк; двунаправленное вращение колес гобо. Фрост-фильтр, линейная ирисовая диафрагма 5-100% с macro. PWM 1.2-25 кГц. Pan/Tilt: 540°/270 °, DMX 3pin in/out; etherCON RJ45 in/out, powerCON TRUE1, мощность 550 Вт, АС: 100-240 50/60 Гц, IP20, рабочие температуры 0С- +45С, 34кг, 358x249x654 мм.</p>			\$4 980

00-40342		<b>SS9181SC PLUTO 800 PROFILE</b>	Поворотная «голова» PROFILE SPOT CMY, 70 000 люкс/5 м (5 гр.), сила света 1 750 000 Кд, источник света: 1*800W LED Osram chip, CRI 70Ra, зум 5'-50', строб 0-25 Гц, диммер 0-100% 16-bit, DIM4, DMX-512 – 35/33 кан., RDM, ArtNET, SACN, W-DMX (опционально). 5-фасетная призма с двунаправленным вращением, линейный фокус. Смешивание цвета CMY + линейный СТО (2700К-6800К) + колесо цвета: 7+белый, эффект радуги; 2 колеса гобо: 7 roto + открытый и 10 fix + открытый, гобо-шейк; двунаправленное вращение колес гобо. 4 управляемых лезвия для профилирования луча с поворотом рамы +/- 45 гр. и полным перекрытием луча одним лезвием. Фрост-фильтр, колесо анимации, линейная ирисовая диафрагма 5-100% с маско. PWM 1.2-25 кГц. Pan/Tilt: 540°/270°, мощность 880 Вт, АС: 100-240 50/60 Гц, IP20, рабочие температуры 0С- +45С, 35кг, 483x282x746 мм.	\$ 6 998		<b>\$ 6 998</b>
00-40340		<b>SS9181SC HC PLUTO 800 PROFILE HC</b>	Поворотная «голова» PROFILE SPOT CMY, 49 000 люкс/5 м (5 гр.), сила света 1 225 000 Кд, источник света: 1*800W LED Osram chip, CRI> 90Ra, зум 5'-50', строб 0-25 Гц, диммер 0-100% 16-bit, DIM4, DMX-512 – 35/33 кан., RDM, ArtNET, SACN, W-DMX (опционально). 5-фасетная призма с двунаправленным вращением, линейный фокус. Смешивание цвета CMY + линейный СТО (2700К-6800К) + колесо цвета: 7+белый, эффект радуги; 2 колеса гобо: 7 roto + открытый и 10 fix + открытый, гобо-шейк; двунаправленное вращение колес гобо. 4 управляемых лезвия для профилирования луча с поворотом рамы +/- 45 гр. и полным перекрытием луча одним лезвием. Фрост-фильтр, колесо анимации, линейная ирисовая диафрагма 5-100% с маско. PWM 1.2-25 кГц. Pan/Tilt: 540°/270°, мощность 880 Вт, АС: 100-240 50/60 Гц, IP20, рабочие температуры 0С- +45С, 35кг, 483x282x746 мм.	\$ 6 998		<b>\$ 6 998</b>
<b>ПОВОРОТНЫЕ ГОЛОВЫ - BEAM</b>						
00-40338		<b>SS9151SC PLUTO BEAM</b>	Поворотная всепогодная BEAM «голова», 180 000 люкс/5 м, сила света 4 500 000 Кд, источник света: 1*130W LED Osram chip, угол раскрытия луча 1,7', строб 0-25 Гц, диммер 0-100% 16-bit, DMX-512 – 13/15/18 кан., DMX-512 / RDM / Web server, 2-х кольцевая призма с 8+16 граней и + 5-гранная линейная с двунаправленным вращением и взаимным наложением, линейный фокус, колесо гобо: 14 roto + открытый, гобо-шейк, колесо цвета: 9+белый (СТО 3200К, СТО 5600К), эффект радуги; двунаправленное вращение колес цвета и гобо. Pan/Tilt: 540°/270°, мощность 210 Вт, АС: 100-240 50/60 Гц, IP20, рабочие температуры 0С- +45С, 15кг, 330x349x521мм.	\$ 1 145		<b>\$ 1 145</b>
00-32754		<b>SS673SCM NEPTUNE 200 BEAM</b>	Поворотная всепогодная BEAM «голова», 170 000 люкс/5 м, сила света 4 250 000 Кд, источник света: 1*100W LED Osram chip, ток управления 3.8А, угол раскрытия луча 1,7', строб 0-25 Гц, диммер 0-100% 16-bit, DMX-512 – 12/15/18 кан., RDM, ArtNET, W-DMX (опционально), 2-х кольцевая призма с 8+16 граней + 5-гранная линейная с двунаправленным вращением и взаимным, с двунаправленным вращением и взаимным наложением, линейный фокус, колесо гобо: 8 roto + открытый, гобо-шейк, колесо цвета: 9+белый (СТО 3200К, СТО 5600К), эффект радуги; двунаправленное вращение колес цвета и гобо. Pan/Tilt: 540°/270°, мощность 180 Вт, АС: 100-240 50/60 Гц, IP65, рабочие температуры -20С- +45С, 21кг, 410x280x483мм. Литой алюминиевый корпус.	\$ 1 848		<b>\$ 1 848</b>
<b>ПОВОРОТНЫЕ ГОЛОВЫ - WASH</b>						
00-17076		<b>SS631XCE CYAN6000XE MK3</b>	"Поворотная голова" заливного света, 19903 люкс/3 м, сила света 179100 кд., 19*15W RGBW LED чипов Osram, Zoom 8'-40', стробоскоп, эл. диммер 0-100%, DMX-512 10, 21, 8, 21, 34 кан., reset, встроенные программы, Pan: 540° max / Tilt: 270° max, 16-bit movement resolution, мощность 350 Вт, 10 кг, 338*270*368 mm	\$ 1 313	<b>-4,19</b>	<b>\$ 1 258</b>
00-32969		<b>SS631XCE CYAN6000XE MK4</b>	Поворотная «голова» WASH, 7 200 люкс/5 м (8 гр.), сила света 180 000 Кд, источник света: 19*20W RGBW Osram LED chip, ток управления 1А, Zoom 8'-40', строб 0-25 Гц, диммер 0-100% 16-bit, DIM4, DMX-512 – 10/21/8/21/34 кан. Pan/Tilt: 540°/270°, мощность 380 Вт, АС: 100-240 50/60 Гц, IP20, рабочие температуры 0С- +45С, 10кг, 348x270x341мм.	\$ 1 313	<b>-4,19</b>	<b>\$ 1 258</b>


















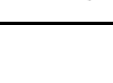
00-19048		<b>SS636XCE PLUTO800XE</b>	Поворотная BEAM/WASH "голова", освещенность 9000Lx / 4м при раскрытии луча 4.5 град., сила света 129600 Кд, 3*40W RGBW LED чипов, Zoom 4.5'-36', строб, эл. диммер 0-100%, 5 персонализаций (12/13/21/21/15 DMX каналов), Pan/Tilt 540'/ 270', DMX-512, RDM, ArtNet, 130 W, 260*225*375 mm, 6.2 kg	\$1 170	-14,10	\$1 005
00-32970		<b>SS644XCE MK4 CYAN12000XE MK4</b>	Поворотная «голова» WASH, 15 800 люкс/5 м (8 гр.), сила света 395 000 Кд, источник света: 37*20W RGBW Osram LED chip, ток управления 1А, Zoom 8'-40', строб 0-25 Гц, диммер 0-100% 16-bit, DIM4, DMX-512 – 10/21/8/25/58/21 кан. Pan/Tilt: 540°/270 °, мощность 740 Вт, АС: 100-240 50/60 Гц, IP20, рабочие температуры 0С- +45С, 16.5кг, 410x310x396мм.	\$1 957	0,05	\$1 958
00-40337		<b>SS646XHE PLUTO 2000XE HEX</b>	Поворотная WASH "голова", освещенность 5 480 лк / 5 м при раскрытии луча 8 град., сила света 137 000 Кд, 7*60W RGBALC LED чипов, Zoom 8'-36', строб 0-25 Гц, эл. диммер 0-100% 16-bit, 5 персонализаций (13/17/26/16/22 DMX каналов) Pan/Tilt 540'/ 270', DMX-512, RDM, SACN, ArtNet, рахъемы Ethernet in/out, DMX-разъёмы 3 или 5 pin, 328 Вт, 293x249x375mm, 9,3 кг	\$1 930		\$1 920
00-16548		<b>SS646XSE PLUTO2000XE</b>	Поворотная BEAM/WASH "голова", освещенность 20000Lx / 4м при раскрытии луча 4.5 град., сила света 320000 Кд, 7*40W RGBW LED чипов, Zoom 4.5'-36', строб, эл. диммер 0-100%, 4 персонализаций (12/13/20/37 DMX каналов) Pan/Tilt 540'/ 270', DMX-512, RDM, ArtNet, 16-bit movement resolution, 265 W, 301*293*370 mm, 9.3 kg	\$1 890	-23,07	\$1 454
00-13326		<b>SS649XCE GEMINI 100XE</b>	Поворотная BEAM/WASH "голова", освещенность 5800 Lx / 4м при раскрытии луча 4.5 град, сила света 82200 кд, 1x 60 W Multichip RGBW, zoom 4.5° -45°, строб, диммер 0-100%, DMX-512- 13/15/20/14 кан., 16-bit movement resolution, мощность 95 Вт, 6.5 кг, 250*210*340 mm	\$1 061	0,09	\$1 062
00-36172		<b>SS656XCE PLUTO4000XE MKII</b>	Поворотная BEAM/WASH "голова", освещенность 31000Lx / 4м при раскрытии луча 4.5 град., сила света 500000 Кд, 12*40W RGBW LED чипов, Zoom 4.5'-36', строб, эл. диммер 0-100%, 5 персонализаций (12/13/20/37/57 DMX каналов) Pan/Tilt 540'/ 270', DMX-512, RDM, ArtNet, Ethernet OUT, DMX-разъёмы 3 или 5 pin, 460 W, 389*292*411 mm, 12.5 kg	\$2 520	-19,01	\$2 041
00-40341		<b>SS656XHE PLUTO 4000XE HEX</b>	Поворотная WASH "голова", освещенность 317 000 Lx / 5 м при раскрытии луча 8 град., сила света 317 000 Кд, 12*60W RGBALC LED чипов, Zoom 8'-36', строб 0-25 Гц, эл. диммер 0-100% 16-bit, 5 персонализаций (13/17/26/16/22 DMX каналов) Pan/Tilt 540'/ 270', DMX-512, RDM, SACN, ArtNet, рахъемы Ethernet in/out, DMX-разъёмы 3 или 5 pin, 536Вт, 390x292x411mm, 12.5 кг	\$2 490		\$2 490
00-33423		<b>SS663SC PLUTO 600 WASH</b>	Поворотная «голова» WASH CMY, 33 200 люкс/5 м (7 гр.), сила света 830 000 Кд, источник света: 1*600W White LED Osram module, CRI 70Ra/90Ra (HI CRI VERSION), ток управления 3А, угол раскрытия луча 7'-62' линза Френеля (3'-65' линза РС, опция), строб 0-25 Гц, диммер 0-100% 16-bit, DIM4, DMX-512 – 21/18 кан., RDM, ArtNET, W-DMX (опционально). Смешивание цвета CMY + линейный СТО + 2 колеса цвета: 7+белый (вкл. 3200К и 5600К), эффект радуги. Фокус, линейная ирисовая диафрагма 5-100% с тасро. PWM 1.2-25кГц. Pan/Tilt: 540°/270 °, мощность 800 Вт, АС: 100-240 50/60 Гц, IP20, рабочие температуры 0С- +45С, 30кг, 483x282x699мм.	\$5 320	-12,69	\$4 645
00-33424		<b>SS664SC PLUTO 600 PROFILE WASH</b>	Поворотная «голова» PROFILE WASH CMY, 33 200 люкс/5 м (7 гр.), сила света 830 000 Кд, источник света: 1*600W White LED Osram module, ток управления 3А, угол раскрытия луча 7'-62' линза Френеля (3'-65' линза РС, опция), CRI 70Ra/90Ra (HI CRI VERSION), строб 0-25 Гц, диммер 0-100% 16-bit, DIM4, DMX-512 – 30/27 кан., RDM, ArtNET, W-DMX (опционально). Смешивание цвета CMY + линейный СТО + 2 колеса цвета: 7+белый (вкл. 2700К и 6800К), эффект радуги. 4 управляемых лезвия для профилирования луча с поворотом рамы +/- 45 гр. и полным перекрытием луча одним лезвием, фокус, линейная ирисовая диафрагма 5-100% с тасро. PWM 1.2-25 кГц. Pan/Tilt: 540°/270 °, мощность 800 Вт, АС: 100-240 50/60 Гц, IP20, рабочие температуры 0С- +45С, 32.5кг, 483x282x699мм.	\$5 878	-11,45	\$5 205







00-32757		<b>SS671XCEM NEPTUNE 400 FX WASH</b>	Поворотная всепогодная гибридная WASH «голова» с 3-мя эффектами, освещенность – 12 000 люкс/5 м (wash, min zoom), сила света 300 000 Кд, источник света: Wash: 7*40W RGBW Osram Ostar LED (ток управления 4A) + FX-калейдоскоп: 60W RGBW Osram Ostar LED, RGB Color ring. Функции: линейный Zoom 5'-35', строб 0-25 Hz, диммер 0-100% 16-bit, DMX-512 - 21/26/33/27/23/48 кан., RDM, ArtNET, SACN, W-DMX (опционально), 8-фасетная призма с двунаправленным вращением для создания калейдоскопического RGBW-эффекта, RGB LED кольцо по контуру плоскости излучения света с макросами динамических эффектов, Pan/Tilt: 540°/270 °, мощность 350 Вт, АС: 100-240 50/60 Гц, рабочие температуры -20С- +45С, IP65, 22кг, 416x356x488мм. Литой алюминиевый корпус.	\$3 078	<b>-9,10</b>	<b>\$2 798</b>
00-32758		<b>SS672XCEM NEPTUNE 400 WASH</b>	Поворотная всепогодная гибридная WASH «голова» с 2-мя эффектами, с возможностью управления каждым пикселем LED. Освещенность – 12 100 люкс/5 м (min zoom), сила света 302 500 Кд, источник света: 19*20W RGBW Osram Ostar LED (ток управления 1.2A), RGB Color ring. Функции: WASH - линейный Zoom 5'-35', строб 0-25 Hz, диммер 0-100% 16-bit, DMX-512 - 16/14/18/25/19/89 кан., RDM, ArtNET, SACN, W-DMX (опционально); RGB LED кольцо по контуру плоскости излучения света с макросами динамических эффектов. Pan/Tilt: 540°/220 °, мощность 400 Вт, АС: 100-240 50/60 Гц, рабочие температуры -20С- +45С, IP65, 23кг, 416x356x488мм. Литой алюминиевый корпус.	\$3 418	<b>-9,95</b>	<b>\$3 078</b>
00-40343		<b>SS9671XCEM NEPTUNE 400 WASH RC</b>	Поворотная всепогодная гибридная WASH «голова» с 3-мя эффектами, освещенность – 9500 люкс/5 м (wash, min zoom), сила света 237 500 Кд, источник света: Wash: 19x20 Вт RGBW Osram Ostar LED, RGB LED кольцо по контуру плоскости излучения света с макросами динамических эффектов, управление 3-мя секциями "колец" LED. Функции: линейный Zoom 6'-35', Поле освещения 13'-45', строб 0-25 Гц, диммер 0-100% 16-bit, DMX-512 – 20/18/22/29/23/28 кан., варианты персонализаций – HSIC / SSP / TOUR / TR16 / CMY / PIXEL; RDM, W-DMX (опционально), Pan/Tilt: 540°/270 °, мощность 400 Вт, АС: 100-240 50/60 Гц, рабочие температуры -20С- +45С, IP65, 23кг, 416x356x488мм. Литой алюминиевый корпус. Цвет –черный	\$2 660		<b>\$2 660</b>
<b>Аксессуары ПОВОРОТНЫЕ ГОЛОВЫ</b>						
-00002917		<b>Flight case for SS644 2/1</b>	Туровый кейс для 2 приборов SS644	\$275	<b>1,82</b>	<b>\$280</b>
00-23134		<b>Flight case for SS646 PLUTO2000 4/1 P20155</b>	Туровый кейс для 4-х приборов SS646XCE PLUTO2000XE с местом для струбцин, 860*550*730	\$300	<b>-6,67</b>	<b>\$280</b>
00-22358		<b>Flight case for SS656 2/1</b>	Туровый кейс для 2 приборов SS656, 589*555*575 мм			<b>\$260</b>
00-22684		<b>Flight case for SS656 PLUTO4000 4/1 P20176</b>	Туровый кейс для 4-х приборов SS656XCE PLUTO4000XE с местом для струбцин, 850*676*725 мм	\$330	<b>-6,67</b>	<b>\$308</b>
00-41500		<b>Flight case for SS664SC (SS663SC) 2/1 P20205</b>	Туровый кейс для 2 приборов SS664/663 PLUTO600 (PROFILE) WASH			<b>\$380</b>
00-41498		<b>Fresnel glass lens for SS664SC</b>	Фронтальная линза Френеля (стекло) для заливной поворотной головы SS664SC / SS663SC PLUTO600 WASH			<b>\$252</b>
00-41499		<b>PC lens for SS664SC</b>	Фронтальная линза PC (стекло) для заливной поворотной головы SS664SC / SS663SC PLUTO600 WASH			<b>\$252</b>

**Изменение цен номенклатуры SILVER STAR июль 2020 г.**
















Код	фото	Модель		Старая цена	%	Новая Цена
<b>ТЕАТРАЛЬНЫЕ ПРОЖЕКТОРЫ И СВЕТИЛЬНИКИ</b>						
00-20385		<b>SS808SC HD FREZNO ZE-2 HD</b>	Светодиодный прожектор направленного света. сила света 105 000 кандел, COB LED 200W, ток управления 3000 мА, напряжение питания ~240В, потребляемая мощность 200Вт. (аналог 2000 Вт лампе), Встроенный диммер, управление по DMX 512, индекс цветопередачи >90 R, цветовая температура 5600 К, зум 15-45, габаритные размеры 417x286x260, масса 6,6кг, алюминиевый корпус, принудительное охлаждение. Эксплуатация во внутренних невлажных пространствах при температуре -20...+45.	\$978	<b>-23,01</b>	<b>\$753</b>
00-20384		<b>SS808SW HD FREZNO ZE-2 HD</b>	Светодиодный прожектор направленного света. сила света 100 000 кандел, COB LED 200W, ток управления 3000 мА, напряжение питания ~240В, потребляемая мощность 200Вт., (аналог 2000 Вт лампе) Встроенный диммер, управление по DMX-512, индекс цветопередачи >90 R, цветовая температура 3200 К, зум 15-45, габаритные размеры 417x286x260, масса 6,6кг, алюминиевый корпус, принудительное охлаждение. Эксплуатация во внутренних невлажных пространствах при температуре -20...+45.	\$978	<b>-23,01</b>	<b>\$753</b>
00-20387		<b>SS810SW HD FREZNO ZM-1 HD</b>	Театральный прожектор с линзой Френеля. источник света COB LED 105W, 3200 К, сила света 52 200кд (аналог 1200 Вт лампе), CRI>90Ra, DMX-512, электронный диммер 16 bit, ручной зум 10-60', 100 W, 326x282x266 мм, 5,5 кг	\$754	<b>-22,41</b>	<b>\$585</b>
00-22080		<b>SS811SW HD FREZNO ZE-3 HD</b>	Светодиодный прожектор заливающего света. Сила света 162 500 Кд при мин зуме , 6300 Lux на 15 град., 1x300W COB white LED, ток управления 3000 мА, напряжение питания 100~240В, потребляемая мощность 300Вт., Встроенный диммер, управление по DMX 512 1/2/5 кан., индекс цветопередачи >90 R, цветовая температура 3200 К, зум 15-60, габаритные размеры 485x333x322, масса 7,8 кг., алюминиевый корпус, принудительное охлаждение. Эксплуатация во внутренних невлажных пространствах при температуре -20...+45.	\$1 593	<b>-31,58</b>	<b>\$1 090</b>
00-19061		<b>SS815XAL FREZNO Ze-2 RGBAL</b>	Светодиодный прожектор заливающего света. 1*200 W RGBAL Fresnel, напряжение питания 100~240В, потребляемая мощность 230Вт., Встроенный диммер, управление по DMX 512, зум 15-45, алюминиевый корпус, принудительное охлаждение. Эксплуатация во внутренних невлажных пространствах при температуре -20...+45.	\$1 118	<b>-10,11</b>	<b>\$1 005</b>
00-40327		<b>SS816TC FREZNO 150 TC</b>	Светодиодный театральный прожектор заливающего света с линзой Френеля. 93000 Кд (10'), 100W Cold White 5600K, CRI>93, CCT 4000-6500K, встроенный диммер 16 bit, управление по DMX-512 - 1/2/3/6/8 кан., RDM, ручной зум 10'-50', 2 регулятора (Dimmer, CTC или Dimmer, CURV) на корпусе, алюминиевый корпус, принудительное охлаждение. 120 Вт, AC: 100~240 50/60 Гц IP20 , - 0...+45C. Габариты 321x203x363 мм, вес 5,3 кг.	\$809		<b>\$809</b>
00-40328		<b>SS816TW FREZNO 150 TW</b>	Светодиодный театральный прожектор заливающего света с линзой Френеля. 88 600 Кд (10') , 100W Warm White 3200K, CRI>93, CCT 2700-4500K, встроенный диммер 16 bit, управление по DMX-512 - 1/2/3/6/8 кан., RDM, ручной зум 10'-50', 2 регулятора (Dimmer, CTC или Dimmer, CURV) на корпусе, алюминиевый корпус, принудительное охлаждение. 120 Вт, AC: 100~240 50/60 Гц IP20 , - 0...+45C. Габариты 321x203x363 мм, вес 5,3 кг.	\$809		<b>\$809</b>
00-40326		<b>SS816XH FREZNO 150 HEX</b>	Светодиодный театральный прожектор заливающего света с линзой Френеля. 100W RGBALC Fresnel, CRI>93, потребляемая мощность 120Вт., CCT 1800-8000K, встроенный диммер 16 bit, управление по DMX-512 - 3/6/9/13/20/7 кан., RDM, ручной зум 10'-50', 2 регулятора (Dimmer, CTC или Dimmer, Color) на корпусе, алюминиевый корпус, принудительное охлаждение. 120Вт, AC: 100~240 50/60 Гц IP20 , - 0...+45C. Габариты 321x203x363 мм, вес 5.3 кг.	\$922		<b>\$922</b>
00-16568		<b>SS817SC ECLIPSE MINI (без оптики)</b>	База профильного прожектора для установки линзовых тубусов (типа ETC), источник света 1*12W COB LED, световой поток 470 Lum, 9100 кд., цветовая температура 5400К, диммер, строб, DMX-512, 290*107*236 мм, 2 кг.	\$230	<b>-13,04</b>	<b>\$200</b>

00-16569		<b>SS817SW ECLIPSE MINI (без оптики)</b>	База профильного прожектора для установки линзовых тубусов (типа ETC), источник света 1*12W COB LED, световой поток 368 Lum, 7100 кд., цветовая температура 3200K, диммер, строб, DMX-512, 290*107*236 мм, 2 кг.	\$230	-13,04	\$200
00-16567		<b>SS818SC mobi ECLIPSE MINI (без оптики) База</b>	профильного прожектора для установки линзовых тубусов (типа ETC), 5-12 часов работы на аккумуляторе при полном режиме, источник света 1*12W COB LED, световой поток 470Lum, 9100 кд., цветовая температура 5400K, диммер, строб, DMX-512, аккумулятор 13000 мА, 290*107*236 мм, 2 кг.	\$258	-3,88	\$248
00-16565		<b>SS818SW mobi ECLIPSE MINI (без оптики)</b>	База профильного прожектора для установки линзовых тубусов (типа ETC), 5-12 часов работы на аккумуляторе при полном режиме, источник света 1*12W COB LED, световой поток 368 Lum, 7100 кд., цветовая температура 3200K, диммер, строб, DMX-512, аккумулятор 13000 мА, 290*107*236 мм, 2 кг.	\$258	-3,88	\$248
00-22076		<b>SS824SC TRACER</b>	Прожектор следящего света, источник света 1*250 W LED, ток управления 3,5А, CRI≥90Ra, цветовая температура 5600K, оптика 10°-20°, ручной зум, диммер 0-100% 16Bit, ирис. Напряжение питания 100-240VAC, 50/60Hz, max мощность 300 Вт, IP20, 1136x353x436 мм, 23 kg. Цвет - черный; охлаждение - принудительная конвекция.	\$2 460	-10,16	\$2 210
00-40330		<b>SS826TC FREZNO 250 TC</b>	Светодиодный театральный прожектор заливающего света с линзой Френеля. 250W Cold White 5600K, CRI>93, потребляемая мощность 250Вт., CCT 4000-6500K, встроенный диммер 16 bit, управление по DMX-512 - 1/2/3/6/8 кан., RDM, ручной зум 10'-60', 3 регулятора (Dimmer/CTC/Dimmer (nonlinear) или Dimmer/CTC/CURV) на корпусе, алюминиевый корпус, принудительное охлаждение. 250 Вт, AC: 100~240 50/60 Гц IP20, - 0...+45C. Габариты 375x254x393 мм, вес 8,8 кг.	\$1 202		\$1 202
00-40331		<b>SS826TW FREZNO 250 TW</b>	Светодиодный театральный прожектор заливающего света с линзой Френеля. 250W Warm White 3200K, CRI>93, потребляемая мощность 250Вт., CCT 2700-4500K, встроенный диммер 16 bit, управление по DMX-512 - 1/2/3/6/8 кан., RDM, ручной зум 10'-60', 3 регулятора (Dimmer/CTC/Dimmer (nonlinear) или Dimmer/CTC/CURV) на корпусе, алюминиевый корпус, принудительное охлаждение. 250 Вт, AC: 100~240 50/60 Гц IP20, - 0...+45C. Габариты 375x254x393 мм, вес 8,8 кг.	\$1 202		\$1 202
00-40329		<b>SS826XH FREZNO 250 HEX</b>	Светодиодный театральный прожектор заливающего света с линзой Френеля. 250W RGBALC Fresnel, CRI>93, потребляемая мощность 250Вт., CCT 1800-8000K, встроенный диммер 16 bit, управление по DMX-512 - 3/6/9/13/20/7 кан., RDM, ручной зум 10'-60', 3 регулятора (Dimmer/CTC/Green или Dimmer/Color/Green или HSV) на корпусе, алюминиевый корпус, принудительное охлаждение. 250 Вт, AC: 100~240 50/60 Гц IP20, - 0...+45C. Габариты 375x254x393 мм, вес 8,8 кг.	\$1 342		\$1 342
00-20636		<b>SS827SC HD ECLIPSE 750 HD (без оптики)</b>	База профильного прожектора для установки линзовых тубусов (типа ETC) с источником света 250W COB HIGH POWER LED, ток управления 3,3А, Сила света 214900 кд. (19uh/) цветовая температура 5600K, CRI>90Ra, диммер, строб, DMX-512, max мощность 270 Вт, 720*380*340 мм, 9,5 кг.	\$1 034	-16,34	\$865
00-20388		<b>SS827SW HD ECLIPSE 750 HD (без оптики)</b>	База профильного прожектора для установки линзовых тубусов (типа ETC) с источником света 250W COB HIGH POWER LED, ток управления 3,3А, Сила света 172400 кд. (19uh/) цветовая температура 3200K, CRI>90Ra, диммер, строб, DMX-512, max мощность 270 Вт, 720*380*340 мм, 9,5 кг.	\$1 034	-16,34	\$865
00-16561		<b>SS847XAL ECLIPSE 1000 RGBAL (без оптики)</b>	База профильного прожектора для установки линзовых тубусов (типа ETC) с источником света 250W - RGBLA modul, ток управления 1500 мА, CRI >90Ra, 107000 кд./10 м (19 град.), цветовая температура от 2700 до 8000 К, диммер, строб, DMX-512 - 6/7/8/11/17 кан., RDM, max мощность 300 Вт, 600*301*233 мм, 8,3 кг.	\$1 118	-10,11	\$1 005


















00-25939		<b>SS857SCT ECLIPSE 750 IP (cable version)</b>	Всепогодный профильный прожектор с источником света 1*250W LED, ток управления 3500 mA, CRI >90Ra, цветовая температура 5600K, 212500 кд./10 м (15 град.), электронный зум 15-30 град., ручные профильные шторы, диммер 16bit, строб 0-25 Hz, DMX-512 - 5/8 кан., RDM, max мощность 300 Вт, IP65, 648*344*273 мм, 15 кг. Цвет корпуса - чёрный	\$1 730	<b>0,17</b>	<b>\$1 733</b>
00-25940		<b>SS857SWT ECLIPSE 750 IP (cable version)</b>	Всепогодный профильный прожектор с источником света 1*250W LED, ток управления 3500 mA, CRI >90Ra, цветовая температура 3200K, 212500 кд./10 м (15 град.), электронный зум 15-30 град., ручные профильные шторы, диммер 16bit, строб 0-25 Hz, DMX-512 - 5/8 кан., RDM, max мощность 300 Вт, IP65, 648*344*273 мм, 15 кг. Цвет корпуса - чёрный	\$1 730	<b>0,17</b>	<b>\$1 733</b>
00-30247		<b>SS857XALT ECLIPSE 750 COLOR IP (cable version)</b>	Всепогодный профильный прожектор с источником света 1*250W RGBAL LED, ток управления 1600 mA, цветовая температура 2700K-8000K, 80000 кд./10 м (15 град.), зум 15-30 град., диммер 16bit, строб 0-25 Hz, DMX-512 - 8/10/13/19 кан., RDM, max мощность 300 Вт, IP65, 648*344*273 мм, 16 кг. Цвет корпуса - чёрный	\$2 265		<b>\$2 265</b>
00-41423		<b>SS857XHT ECLIPSE COLOR IP HEX (cable version)</b>	Всепогодный профильный прожектор с источником света 1*250W RGBALC (RGB, Amber, Lime, Cyan) LED, ток управления 1600 mA, цветовая температура 2700K-8000K, 95000 кд./10 м (15 град.), зум 15-30 град., диммер 16bit, строб 0-25 Hz, DMX-512 - 8/11/14/19 кан., RDM, max мощность 300 Вт, IP65, 812*343*286 мм, 16 кг. Цвет корпуса - чёрный			<b>\$2 380</b>
00-32116		<b>SS867SC HD ECLIPSE MINI HD (без оптики)</b>	База профильного прожектора для установки линзовых тубусов, источник света 1*40W COB LED, 1,5A, сила света 16500 кд., цветовая температура 5600K, диммер 16 бит, строб, 324*130*231 мм, 1,2 кг.	\$278	<b>-19,42</b>	<b>\$224</b>
00-26986		<b>SS867SW HD ECLIPSE MINI HD (без оптики)</b>	База профильного прожектора для установки линзовых тубусов, источник света 1*40W COB LED, 0,5A, сила света 15000 кд./10 м/ 19 град., цветовая температура 3200K, диммер 16 бит, строб, 324*130*231 мм, 1,2 кг.	\$278	<b>-19,42</b>	<b>\$224</b>
00-33780		<b>SS868SW FREZNO MINI</b>	Театральный прожектор с линзой Френеля. источник света 1*40W Warm LED, CCT 3200 K, 1528 Lux/3 м на 12 град., DMX-512, электронный диммер 16 bit, ручной зум 12-34', 22 W, 250x164x187 мм, 2,4 кг	\$305	<b>-8,20</b>	<b>\$280</b>
00-41494		<b>SS868SWD FREZNO MINI D</b>	Театральный прожектор с линзой Френеля. источник света 1*40W Warm LED, CCT 3200 K, 1528 Lux/3 м на 12 град., DMX-512 + TRIAC dimmer, ручной зум 12-34', 22 W, 250x164x187 мм, 2,4 кг			<b>\$280</b>
00-33781		<b>SS868SC FREZNO MINI</b>	Театральный прожектор с линзой Френеля. источник света 1*40W Cold LED, CCT 5600 K, 1694 Lux/3 м на 12 град., DMX-512, электронный диммер 16 bit, ручной зум 12-34', 22 W, 250x164x187 мм, 2,4 кг	\$305	<b>-8,20</b>	<b>\$280</b>
00-41495		<b>SS869SW Mobi FREZNO MINI</b>	Театральный прожектор с линзой Френеля. источник света 1*40W Warm LED, CCT 3200 K, 1528 Lux/3 м на 12 град., DMX-512, электронный диммер 16 bit, ручной зум 12-34', 22 W, 250x164x187 мм, 2,4 кг			<b>\$417</b>
<b>Аксессуары ТЕАТРАЛЬНЫЕ ПРОЖЕКТОРЫ И СВЕТИЛЬНИКИ</b>						
00-11051		<b>10' LENS BARREL для ECLIPSE X40295</b>	Линзовый тубус для прожектора ECLIPSE 10 град. Рамка светофильтра. Чёрный. Вес 2,6 kg, D300*422 мм	\$138	<b>1,45</b>	<b>\$140</b>
-00002211		<b>15-30 DEG ZOOM LENS TUBE for SS827/847 ECLIPSE X40260</b>	Линзовый тубус для прожектора SS827/847 ECLIPSE 750/1000, зум 15-30 град. Рамка светофильтра. Цвет корпуса - чёрный.	\$389	<b>0,26</b>	<b>\$390</b>
001-25753		<b>19' LENS BARREL для ECLIPSE X40213</b>	Линзовый тубус для прожектора ECLIPSE 19 град. Рамка светофильтра. Чёрный.	\$126	<b>11,11</b>	<b>\$140</b>
00-16573		<b>19-36 DEG ZOOM LENS TUBE для SS817/818/867 ECLIPSE MINI X40291</b>	Линзовый тубус для прожектора ECLIPSE MINI, зум 19-36 град. Рамка светофильтра. Чёрный.	\$98	<b>-28,57</b>	<b>\$70</b>

-00002212		<b>25-50 DEG ZOOM LENS TUBE for ECLIPSE SS827/847 X40259</b>	Линзовый тубус для прожектора SS827/847 ECLIPSE 750/1000, зум 25-50 град. Рамка светофильтра. Чёрный.	\$389	<b>0,26</b>	<b>\$390</b>
001-25754		<b>26' LENS BARREL для ECLIPSE X40211</b>	Линзовый тубус для прожекторов ECLIPSE - в комплекте рамка светофильтра, фиксированное фокусное расстояние, двойные асферические линзы для точной проекции гобо, ручная фокусировка, оптика 26', IP20, чёрный, 245*174*174 mm, ~ 2 kg	\$126	<b>2,38</b>	<b>\$129</b>
001-25755		<b>36' LENS BARREL для ECLIPSE X40214</b>	Линзовый тубус для прожектора ECLIPSE, 36 град. Рамка светофильтра. Чёрный.	\$126	<b>2,38</b>	<b>\$129</b>
00-11004		<b>5' LENS BARREL для ECLIPSE</b>	Линзовый тубус для прожектора ECLIPSE, зум 5 град. Рамка светофильтра. Чёрный. Вес 2,8 kg, D330x678 mm			<b>\$140</b>
00-11050		<b>50' LENS BARREL для ECLIPSE X40215</b>	Линзовый тубус для прожектора ECLIPSE, 50 град. Рамка светофильтра. Чёрный.	\$126	<b>2,38</b>	<b>\$129</b>
00-41516		<b>Flight case for SS824SC TRACER</b>	Туровый кейс для SS824SC TRACER			<b>\$504</b>











**Изменение цен номенклатуры SILVER STAR июль 2020 г.**














Код	фото	Модель		Старая цена	%	Новая Цена
<b>СВЕТИЛЬНИКИ ЗАЛИВАЮЩЕГО СВЕТА</b>						
00-41424		<b>SS2121XCEM cubeSPOT 4</b>	Светодиодный светильник, источник света - 4x20W (RGBW) LED, сила света 151200 Кд, угол раскрытия луча 6°, диммер 0-100% 16Bit, строб 0-25Hz, RDM, DMX-512, персонализация: HSIC/7CHS, SSP/7CHS, TOUR/11CHS, PIXEL/11CHS, Разъемы питания вх./вых. Мощность 60 Вт, 100-240VAC, 50/60Hz, IP65, литой алюминиевый корпус, 223x132x274 мм, 6,3 кг			<b>\$574</b>
00-41425		<b>SS2131XCEM cubeSPOT 9</b>	Светодиодный светильник, источник света - 9x20W (RGBW) LED, сила света 237500 Кд, угол раскрытия луча 6°, диммер 0-100% 16Bit, строб 0-25Hz, RDM, DMX-512, персонализация: HSIC/7CHS, SSP/7CHS, TOUR/11CHS, PIXEL/15CHS, Разъемы питания вх./вых. Мощность 120 Вт, 100-240VAC, 50/60Hz, IP65, литой алюминиевый корпус, 270x132x318 мм, 8.4 кг			<b>\$810</b>
001-26038		<b>SS336XCE MK2 PIXICYC2/ET MK2</b>	Светодиодный линейный светильник, сила света 20000 кд, 9 пикселей RGBW, 16°, управление DMX-512 - от 3 до 36 каналов (11 вар.), ID адресация, авто режим, персональные программы, цветовые макросы, строб-эффект, Pixel-эффект, диммер, 190 Вт. 979x183x200мм. Вес 6,3 кг.	\$798	<b>-39,85</b>	<b>\$480</b>
001-25896		<b>SS339XAET Xi4/ETZ (Amber version)</b>	Архитектурно/сценический LED светильник, 4X40W (Multichip-RGBA), 40000 Кандел/3600 люмен, master/slave, строб, диммер 16bit, угол расхождения луча 15' (35'-40' с фильтром), DMX-512 - 11/3/4/5/6/12/16 кан., 200W, 9 kg, 560*264*140 mm	\$1 085	<b>-35,67</b>	<b>\$698</b>
001-26434		<b>SS339XAET Xi4/ETZ (Amber version) 30'</b>	Архитектурно/сценический LED светильник, 4X40W (Multichip-RGBA), 40000 Кандел/3600 люмен, master/slave, строб, диммер 16bit, угол расхождения луча 30' (с фильтром), DMX-512 - 11/3/4/5/6/12/16 кан., 200W, 9 kg, 560*264*140 mm	\$1 100	<b>-35,64</b>	<b>\$708</b>
00002506		<b>SS346XCET PANELCYC ZE/ETZ</b>	Светодиодный светильник на лире. Сила света 156800 Кд/10 м при 10 град., 27*15 W Multichip RGBW, DMX-512, диммер 0-100%, угол 10-30 град., IP65, ток управления 700/950 мА, напряжение питания 100~240В, потребляемая мощность 400 Вт., алюминиевый корпус, принудительное охлаждение, 498*200*256 мм, 11.5 kg	\$1 733	<b>-37,68</b>	<b>\$1 080</b>
00-16550		<b>SS350XCEM X3 iZOOM</b>	Светодиодный светильник на лире. световой поток 1200Lum, сила света 204900 кандел, 3*Multichip 60 Вт RGBW, DMX-512, диммер 0-100%, строб, угол 4.5-45 град., IP65, напряжение питания 100~240В, потребляемая мощность 260 Вт., алюминиевый корпус, конвективное охлаждение, 616*180*242 мм, 10,5 kg	\$1 314	<b>-21,39</b>	<b>\$1 033</b>
00-40332		<b>SS353CM RAYPHEON SC</b>	Светодиодный стробоскоп. 1024 CW Multichip (белый), DMX-512 1/5/8/8/12/20/36 кан., RDM, ArtNet, диммер 0-100% 16 bit, угол 67 град., IP65, AC: 100~240 50/60 Гц, потребляемая мощность 1000 Вт., алюминиевый корпус, конвективное охлаждение, 585 x 189 x 308 мм, 13,5 кг	\$1 862		<b>\$1 862</b>
00-19059		<b>SS353XCEM RAYPHEON</b>	Светодиодный заливной светильник/стробоскоп. 144*10 W Multichip RGBW, DMX-512, диммер 0-100%, угол 30 град., IP65, ток управления 700/950 мА, напряжение питания 100~240В, потребляемая мощность 1100 Вт., алюминиевый корпус, принудительное охлаждение, 583*173*293 мм, 14.5 kg	\$2 460	<b>-7,93</b>	<b>\$2 265</b>
00-22077		<b>SS356XAL NEOCYC NeoCYC</b>	(RGB+Amber+Lime 12x30W мощных LED модулей. Точный предустановленный CCT от 2700-8000K при CRI≥90Ra; применение системы синтеза цвета HSIC, индивидуальное управление 12 пикселями, поддержка протокола RDM/ARTNET, бесшумный дизайн, варианты оптики 25° (40° / 40°x20° / 60°x20° опционально)	\$1 733	<b>-8,02</b>	<b>\$1 594</b>
00-30501		<b>SS357XLEM cubeLITE9</b>	Светодиодный светильник на аккумуляторной батарее, источник света - 9x15W (RGLB) LED, сила света 40000Кд / 10 м, угол раскрытия луча 10°, диммер 0-100% 16Bit, строб 0-25Hz, беспроводное управление DMX-512, персонализация: HSIC/7CHS, SSP/7CHS, TOUR/11CHS, PIXEL/11CHS, аккумуляторная батарея 18.4 V. 19.2A/h, время работы от 6 до 14 часов, время полной зарядки батареи - 7 часов. Мощность 135 Вт, 100-240VAC, 50/60Hz, IP65, литой алюминиевый корпус, 270x132x318 мм, 8,4 kg	\$1 108	<b>-0,18</b>	<b>\$1 106</b>





00-25592		<b>SS359XCET PixiCYC/ETZ 12</b>	Светодиодный архитектурный LED BAR, 67500 cd./ 10 м, источник света 12*10 Вт RGBW LED чипов, управление DMX-512, авторежим, строб, диммер, pixel эффект, угол луча 10° (16° опционально), IP65, 150 W, 10,8 kg, 1000x200x250 мм	\$865	<b>-12,95</b>	<b>\$753</b>
00-40086		<b>SS360XCE PixiCYC/ETZ 12, 10'</b>	Светодиодный архитектурный LED BAR, 67500 cd./ 10 м, источник света 12*10 Вт RGBW LED чипов, управление DMX-512, авторежим, строб, диммер, pixel эффект, угол луча 10°, IP20, 150 W, 6,3 kg, 979x183x200 мм	\$688	<b>-0,29</b>	<b>\$686</b>
00-29466		<b>SS360XCE PixiCYC/ETZ 12, 16'</b>	Светодиодный архитектурный LED BAR, 67500 cd./ 10 м, источник света 12*10 Вт RGBW LED чипов, управление DMX-512, авторежим, строб, диммер, pixel эффект, угол луча 16°, IP20, 150 W, 6,3 kg, 979x183x200 мм	\$688	<b>-0,29</b>	<b>\$686</b>
00-36697		<b>SS361XALM NEOCYC IP</b>	Светодиодный архитектурный LED BAR, 50 000 cd./ 10 м, источник света 12*30 Вт Multichip RGBAL LED, CRI>=90 Ra, CQS>90, CCT: 1800-8000K, управление DMX-512 / RDM / Artnet/ SACN, авторежим, строб 0-25, диммер 0-100 16 bit, pixel эффект, угол луча 25° (40°/40°x20°/60°x20° опционально), IP65, 320 W, 1013x230x255 мм, 18 kg	\$1 985	<b>-9,82</b>	<b>\$1 790</b>
00-41449		<b>SS366XAL miniCYC</b>	Компактный линейный светильник заливного света, 4x30 Вт RGBAL LED, Угол расхождения луча 25 гр. (40', 40'x20', 60'x20' - опционально)		<b>NEW</b>	<b>\$725</b>
00-30285		<b>SS367XLEM cubeLITE4</b>	Светодиодный светильник на аккумуляторной батарее, источник света - 4x15W (RGLB) LED, источник света - 4x15W RGLB LED, сила света 15000Кд / 10 м, угол раскрытия луча 10°, диммер 0-100% 16Bit, строб 0-25Hz, беспроводное управление DMX-512, персонализация: HSIC/7CHS,SSP/7CHS,TOUR/11CHS,PIXEL/11CHS, аккумуляторная батарея 14.8 V, 11A/h, время работы от 6 до 14 часов, время полной зарядки батареи - 7 часов. Мощность 60 Вт, 100-240VAC,50/60Hz, IP65, литой алюминиевый корпус, 223x132x274 мм, 6,3 kg	\$715	<b>-0,14</b>	<b>\$714</b>
00-41364		<b>SS5521SC Y-PLANO 500</b>	Светодиодный театральный светильник "дневного света", сила света 2044 Кд, 50Вт max., внутреннее применение, 376x257.5x26 мм, 1,8 кг: темно-серый, алюм. БП DC24В / 2,5 А		<b>NEW</b>	<b>\$308</b>
00-41381		<b>SS5531SC Y-PLANO 1000</b>	Светодиодный театральный светильник "дневного света", CRI>98, TICL>98, R9>98, сила света 8924 Кд, 392 x 0,5 Вт LED, потребляемая мощность 100Вт max., угол расхождения луча 45'; ручное управление димером, IP20; 456x307x37 мм, 2,6 кг: темно-серый, алюм. БП DC48-52В / 2,5 А		<b>NEW</b>	<b>\$448</b>
00-41420		<b>SS5541SW PLANO/SDO MK2</b>	Светодиодный театральный светильник "дневного света", CRI>90, SQC>90, сила света 11500 Кд, 490 Warm (Теплых) LED 3200 К, угол расхождения луча 42'; управление DMX-512 (1 ch), IP20; 638x370x104 мм, 8,3 кг: темно-серый, алюм. корпус, питание - AC100-240V, 205 Вт max.		<b>NEW</b>	<b>\$700</b>
00-41421		<b>SS5541CW PLANO/SDO MK2</b>	Светодиодный театральный светильник "дневного света", CRI>90, SQC>90, сила света 11000 Кд, 490 Cold (Холодных) LED 3200 К, угол расхождения луча 42'; управление DMX-512 (1 ch), IP20; 638x370x104 мм, 8,3 кг: темно-серый, алюм. корпус, питание - AC100-240V, 150 Вт max.		<b>NEW</b>	<b>\$700</b>
00-41416		<b>SS5551SW PLANO X8</b>	Светодиодный театральный светильник "дневного света", CRI>95, SQC>90, сила света 11500 Кд, 784 x 0,5 Вт Warm (Теплых) LED 3200 К, угол расхождения луча 46'; управление DMX-512 (1 ch), IP20; 675x483x116 мм, 7 кг: темно-серый, алюм. корпус, питание - AC100-240V, 205 Вт max.		<b>NEW</b>	<b>\$882</b>
00-41419		<b>SS5551CW PLANO X8</b>	Светодиодный театральный светильник "дневного света", CRI>95, SQC>90, сила света 11000 Кд, 784 x 0,5 Вт Cold (холодных) LED 5600 К, угол расхождения луча 46'; управление DMX-512 (1 ch), IP20; 675x483x116 мм, 7 кг: темно-серый, алюм. корпус, питание - AC100-240V, 205 Вт max.		<b>NEW</b>	<b>\$882</b>
001-26010		<b>SS809XCA MAXCYC</b>	Светодиодный заливной светильник, 128LED, RGBWA смешение цветов, 32R+32G+32B+16W+16A x 2 Вт LED, оптика 45'x60' управление DMX-512 - 11 вариантов, авто режим, персональные программы, цветовые макросы, строб-эффект, диммер, 310Вт max., новая технология DIM4, внутреннее применение, 622x310x299 мм. Вес 15 кг. Цвет корпуса: черный	\$1 678	<b>-10,01</b>	<b>\$1 510</b>
001-26011		<b>SS812XCA MYCYC</b>	Светодиодный заливной светильник, 48LED, RGBWA смешение цветов, 16R+16G+16B+8W+8A x 2 Вт LED, оптика 45'x60' управление DMX-512 - 11 вариантов, авто режим, персональные программы, цветовые макросы, строб-эффект, диммер, 310Вт max., новая технология DIM4, внутреннее применение, 390x310x299 мм. Вес 10 кг. Цвет корпуса: черный	\$1 174	<b>-21,81</b>	<b>\$918</b>

00-19058		SS819XSE ULTIcyc	Светодиодный заливной светильник, 128LED (R+G+B+A+L+CYAN+Deerblue), оптика 50'x60' управление DMX-512 - 11 вариантов, авто режим, персональные программы, цветовые макросы, строб-эффект, диммер, 340Вт max., новая технология DIM4, внутреннее применение, 650x310x327 мм. Вес 15 кг. Цвет корпуса: черный	\$1 890		\$1 890
00-20545		SS822XAL MYCYC2	Светодиодный заливной светильник, 80LED, RGBLA смешение цветов, 20R+20G+20B+8L+12A LED, оптика 45'x60' управление DMX-512 - 7/9/12/18/9/13 кан., авто режим, персональные программы, цветовые макросы, строб-эффект, диммер, 150Вт max., новая технология DIM4, внутреннее применение, 390x310x299 мм. Вес 10 кг. Цвет корпуса: черный	\$1 174	-4,86	\$1 117
<b>Аксессуары СВЕТИЛЬНИКИ ЗАЛИВАЮЩЕГО СВЕТА</b>						
00-30745		10° filter for SS357XLEM / SS2131XCEM X40331	10-ти градусный фильтр для SS357XLEM cubeLITE9 / cubeSPOT 9	\$10		\$10
00-30742		10° filter for SS367XLEM / SS2121XCEM X40335	10-ти градусный фильтр для SS367XLEM cubeLITE4 / cubeSPOT 4	\$6	-16,67	\$5
00-30746		20° filter for SS357XLEM / SS2131XCEM X40332	20-ти градусный фильтр для SS357XLEM cubeLITE9 / cubeSPOT 9	\$10		\$10
00-30743		20° filter for SS367XLEM / SS2121XCEM X40336	20-ти градусный фильтр для SS367XLEM cubeLITE4 / cubeSPOT 4	\$6	-16,67	\$5
00-30747		30° filter for SS357XLEM / SS2131XCEM X40333	30-ти градусный фильтр для SS357XLEM cubeLITE9 / cubeSPOT 9	\$10		\$10
00-30744		30° filter for SS367XLEM / SS2121XCEM X40337	30-ти градусный фильтр для SS367XLEM cubeLITE4 / cubeSPOT 4	\$6	-16,67	\$5
00-41502		30° filter for SS5541SW/SC 2440010042	30-ти градусный фильтр для SS5541SW/SC			\$50
00-41450		40° Filter for SS356XAL 2220000168	Размывающий галографический фильтр 30° для SS360			\$28
00-41509		40° Filter for SS366XAL X40439	Размывающий галографический фильтр 40° для SS356XAL			\$11
00-41510		40°x 20° Filter for SS366XAL X40440	Размывающий галографический фильтр 40° для SS366XAL			\$11
00-41451		40°x20° Filter for SS356XAL X40351	Размывающий галографический фильтр 40°x20° для SS356XAL			\$28
00-41503		60° filter for SS5541SW/SC 2440010042	30-ти градусный фильтр для SS5541SW/SC			\$50
00-41512		60° x 20° Filter for SS366XAL X40441	Размывающий галографический фильтр 60° x 20° для SS366XAL			\$11
00-41452		60°x20° Filter for SS356XAL X40350	Размывающий галографический фильтр 60°x20° для SS356XAL			\$28
00-41506		Barndoor for SS5541SW/SC 6813100038	Кашетирующие шторы для PLANO/SDO MK2			\$40
00-41507		Barndoor for SS5551SW/SC 6813100066	Кашетирующие шторы для PLANO X8			\$48
00-41514		Flight case for SS353XCEM RAYTHEON 4/1 with space for hook P20106	Туровый кейс на колесах для 4-х приборов SS353XCEM RAYTHEON с отделением для струбцин			\$364
00-30741		Flight case for SS357XLEM / SS2131XCEM 4/1 P20194	Туровый кейс для 4 приборов SS357XLEM cubeLITE9 / cubeSPOT 9	\$430	0,47	\$432
00-30740		Flight case for SS367XLEM / SS2121XCEM 6/1 P20193	Туровый кейс для 6-ти приборов SS367XLEM cubeLITE4 / cubeSPOT 4	\$450		\$450

**Изменение цен номенклатуры SILVER STAR июль 2020 г.**

Код	фото	Модель		Старая цена	%	Новая Цена
<b>ПРОЖЕКТОРЫ УЗКО-НАПРАВЛЕННОГО СВЕТА (PAR)</b>						
00-36303		<b>SS332XCT-BOOMERX2/TZ MK3 (Phillips LED)</b>	Светодиодный архитектурно/студийный светильник, 5000 люкс /5м, RGBW смешение цвета, управление DMX-512, DIM4 technology, авторежим, строб, диммер, 17RED/17GREEN/17BLUE/10WHITE LED, зум угла луча 8°-40°, защита IP67, 180 W, 9 kg., 302*311*237мм	\$854	<b>-18,27</b>	<b>\$698</b>
00-11116		<b>SS332XCTF-BOOMERX2/TZ MKII</b>	Светодиодный архитектурно/студийный светильник, 5000 люкс /5м, RGBW смешение цвета, управление DMX-512, DIM4 technology, авторежим, строб, диммер, 17RED/17GREEN/17BLUE/10WHITE LED, зум угла луча 8°-40°, защита IP67, 180 W, 9 kg., 302*311*237мм	\$854	<b>-18,27</b>	<b>\$698</b>
00002210		<b>SS342 XCET SUPERSOLAR ZE/TZ OUTDOOR</b>	Светодиодный архитектурный светильник. Световой поток 3100 люмен, сила света 61000 кандел, 14 RGBW Led, ток управления 700/1000 мА, напряжение питания 100~240В, потребляемая мощность 235 Вт., Встроенный диммер, управление по DMX 512, зум 8 - 40, габаритные размеры 325*283*236 мм, масса 8,6 кг., алюминиевый корпус, конвекция IP-66	\$1 060	<b>-15,66</b>	<b>\$894</b>
00-27146	<b>СНЯТО С ПРОИЗВОДСТВА</b>	<b>SS342C1W SUPER SOLAR-2 ZE/VW</b>	Светодиодный архитектурный светильник. 14*15 W Multichup (Warm+Cool) Led, ток управления 700 мА, напряжение питания 100~240В, потребляемая мощность 170Вт., встроенный диммер, управление по DMX 512, зум 8 - 40, габаритные размеры 375*283*236 мм, масса 8,6 кг., алюминиевый корпус, принудительное охлаждение, IP20	\$1 173	<b>-6,22</b>	<b>\$1 100</b>
00-19060		<b>SS342C1WM SUPER SOLAR-2 ZE/VW</b>	Светодиодный архитектурный светильник. 14*15 W Multichup (Warm+Cool) Led, ток управления 700 мА, напряжение питания 100~240В, потребляемая мощность 170Вт., Встроенный диммер, управление по DMX 512, зум 8 - 40, габаритные размеры 375*283*236 мм, масса 8,6 кг., алюминиевый корпус, принудительное охлаждение, IP20	\$1 173	<b>-2,81</b>	<b>\$1 140</b>
00-27145	<b>СНЯТО С ПРОИЗВОДСТВА</b>	<b>SS342C1WT SUPER SOLAR-2 ZE/VW</b>	Светодиодный архитектурный светильник. 14*15 W Multichup (Warm+Cool) Led, ток управления 700 мА, напряжение питания 100~240В, потребляемая мощность 170Вт., встроенный диммер, управление по DMX 512, зум 8 - 40, габаритные размеры 375*283*236 мм, масса 8,6 кг., алюминиевый корпус, принудительное охлаждение, IP20	\$1 173	<b>-6,22</b>	<b>\$1 100</b>
00-19053		<b>SS342XCETM SUPERSOLAR2</b>	Светодиодный архитектурный светильник.14*15 W RGBW Led, ток управления 700/1000 мА, напряжение питания 100~240В, потребляемая мощность 235 Вт., Встроенный диммер, управление по DMX 512, зум 8 - 40	\$1 060	<b>-15,66</b>	<b>\$894</b>
00-36919		<b>SS342XCETM SUPERSOLAR-2 ze/ETZ MK4</b>	Светодиодный архитектурный светильник.14*20 W RGBW Led, 2100 Lux/10 м (при 8 град.), DMX-512 - 12/3/4/4/5/6/3/17/7, RDM, диммер, строб, зум 8 - 40 град., ток управления 700/1000 мА, напряжение питания 100~240В, мощность 280 Вт., IP65, 330*283*236 мм, 8,6 kg	\$978	<b>-8,59</b>	<b>\$894</b>
00-12142		<b>SS345 XCET SOLAR ZE/ETZ OUTDOOR</b>	Светодиодный архитектурный светильник. Световой поток 1500 люмен, сила света 51000 кандел, 7 RGBW Led, ток управления 950 мА, напряжение питания 100~240В, потребляемая мощность 130 Вт., Встроенный диммер, управление по DMX 512, зум 8 - 40, габаритные размеры 191*240*323, масса 7 кг., алюминиевый корпус, охлаждение - конвекция, IP 66	\$575	<b>-0,17</b>	<b>\$574</b>
00-25525		<b>SS345 XCET SOLAR ZE/ETZ OUTDOOR MK3</b>	Светодиодный архитектурный светильник. Световой поток 1500 люмен, сила света 51000 кандел, 7 RGBW Led, ток управления 950 мА, напряжение питания 100~240В, потребляемая мощность 130 Вт., Встроенный диммер, управление по DMX 512, зум 8 - 40, габаритные размеры 191*240*323, масса 7 кг., алюминиевый корпус, охлаждение - конвекция, IP 66	\$575	<b>-0,17</b>	<b>\$574</b>
00-33044		<b>SS347XCET AOX2/ET3</b>	Светодиодный прожектор, 7*5W RGBW LED OSRAM, 1397 Lux / 3 м., оптика 16°, управление DMX-512 - 10/15/7/4/5/6 кан., RDM, авто режим, персональные программы, цветовые макросы, строб-эффект, диммер, 35 Вт, IP66, 175*220*228мм. Вес 4,1 кг. Цвет корпуса: черный	\$277		<b>\$277</b>

00-14092		<b>SS349XCEM NOVA</b>	BEAM/WASH-светильник, источник света 1*60 W Osram Ostar Stage LED RGBW, освещенность 3630 люкс/ 5 м при раскрытии луча в 4.5°, 90 люкс/10 м под углом 45°, 90800 Кд, зум от 4,5 до 45 град., цветовая температура от 3200K до 10000K, DMX-512 9, 13, 3 и 4 кан., IP65, 4,5 kg, 345*242*245 mm	\$602	-11,96	\$530
00-15991		<b>SS352XCEM SUPERNOVA</b>	BEAM/WASH-светильник, источник света 3*60 W LED RGBW, освещенность 14000 люкс/ 4 м при раскрытии луча в 4.5°, 370 люкс/4 м под углом 45°, 224000 Кд, зум от 4,5 до 45 град., цветовая температура от 2700K до 8000K, DMX-512 9/9/12/17 кан., IP65, 8 kg, 250*314*413 mm	\$1 200	-25,50	\$894
00-29221		<b>SS352XCEM SUPERNOVA WHITE</b>	белый корпус, BEAM/WASH-светильник, источник света 3*60 W LED RGBW, освещенность 14000 люкс/ 4 м при раскрытии луча в 4.5°, 370 люкс/4 м под углом 45°, 224000 Кд, зум от 4,5 до 45 град., цветовая температура от 2700K до 8000K, DMX-512 9/9/12/17 кан., IP65, 8 kg, 250*314*413 mm	\$1 200	-25,50	\$894
00-17874		<b>SS354XCEM MYNOVA</b>	WASH-светильник, источник света 3*40 W LED RGBW, освещенность 9000 люкс/ 4 м при раскрытии луча в 4.5°, 330 люкс/5 м под углом 36°, зум от 4,5 до 36 град., цветовая температура от 3200K до 10000K, RDM, диммер, строб, DMX-512 9/9/12/17 кан., IP65, 7.3 kg, 210*274*387 mm, цвет - чёрный	\$838	-20,05	\$670
00-24337		<b>SS355XAEM MININOVA (RGB+Amber)</b>	BEAM/WASH-светильник, освещенность 3500 Lx/ 4 м при мин зуме, 56000 Кд, зум 3.5-18 град, источник света 1*40 W Osram Ostar Stage LED RGBA, Zoom 3.5'-18', DMX-512 9/9/12/17 кан., IP65, 215*135*186 mm, 3.6 kg	\$398	-15,58	\$336
00-33162		<b>SS355XCEM MININOVA (RAL 7048)</b>	BEAM/WASH-светильник, освещенность 3500 Lx/ 4 м при мин зуме, 56000 Кд, зум 3.5-18 град, источник света 1*40 W Osram Ostar Stage LED RGBW, Zoom 3.5'-18', DMX-512 9/9/12/17 кан., IP65, 215*135*186 mm, 3.6 kg. Цвет RAL 7048	\$398	-15,58	\$336
00-19050		<b>SS355XCEM MININOVA (RGB+White)</b>	BEAM/WASH-светильник, освещенность 3500 Lx/ 4 м при мин зуме, 56000 Кд, зум 3.5-18 град, источник света 1*40 W Osram Ostar Stage LED RGBW, Zoom 3.5'-18', DMX-512 9/9/12/17 кан., IP65, 215*135*186 mm, 3.6 kg	\$398	-15,58	\$336
00-19057		<b>SS358ET CAM 3/ETZ</b>	Светодиодный архитектурно/студийный светильник, 14*5W RGBW LED, DMX-512 - 10/13/4/10/15/7/4/5/6 кан., DIM4 technology, авторежим, строб, диммер 16 bit, RGB смешение цветов, IP 66, 65W, 4,8 kg, 245*205*245 mm	\$380	-15,26	\$322
00-19056		<b>SS358XCEM CAM 3/EMZ</b>	Светодиодный архитектурно/студийный светильник, 14*5W RGBW LED, DMX-512 - 10/13/4/10/15/7/4/5/6 кан., DIM4 technology, авторежим, строб, диммер 16 bit, RGB смешение цветов, 65W, 4,5 kg, 245*205*245 mm	\$398	-19,10	\$322
00-33102		<b>SS373XCE APARISPOTX4</b>	Светодиодный прожектор, 1 RGBW LED 20 W, оптика 7°, 15000 Lx/ 4 м, управление DMX-512 - 9/3/4/4/4/6/3 кан, авто режим, цветовые макросы, строб-эффект, диммер, 21Вт. IP20, 212x124x80 мм. Вес 1 кг. Цвет корпуса: черный	\$115		\$115
00-40334		<b>SS5231XHE MOONLITE 150 HEX</b>	Заливной LED прожектор, 649 люкс/5 м (30 гр.), сила света 16 200 Кд, источник света: 1*150W RGBALC LED чип, линейный CCT 1800K-8000K, CRI ≥ 93Ra, CQS > 90, угол раскрытия луча 30', строб 0-25 Гц, диммер 0-100% 16-bit, DIM4, DMX-512 – 3/6/9/13/20/7кан., RDM. Мощность 150 Вт, AC: 100-240 50/60 Гц, IP20, рабочие температуры 0С- +45С, 8,7 кг, 775x370x550 мм. Литой алюминиевый корпус в виде радиатора	\$865		\$865
00-33435		<b>SS820TCM AURORA 150 TC</b>	Всепогодный театральный LED прожектор, 6 139 люкс/3 м (16 гр.), сила света 55 300 Кд, источник света: 1*150W Cool LED, CCT 5600K, CRI ≥ 90Ra, CQS > 90, ток управления 1А, угол раскрытия луча 16' (25' опционально), строб 0-25 Гц, диммер 0-100% 16-bit, DIM4, DMX-512 – 1/2/3/6/4 кан., RDM. Мощность 143 Вт, AC: 100-240 50/60 Гц, IP65, рабочие температуры -20С- +45С, 6.5кг, 320x217x418мм. Литой алюминиевый корпус.	\$558		\$558

00-33434		<b>SS820TWM AURORA 150 TW</b>	Всепогодный театральный LED прожектор, 6 139 люкс/3 м (16 гр.), сила света 55 300 Кд, источник света: 1*150W Warm LED, CCT 3200K, CRI ≥ 90Ra, CQS > 90, ток управления 1А, угол раскрытия луча 16' (25' опционально), строб 0-25 Гц, диммер 0-100% 16-bit, DIM4, DMX-512 – 1/2/3/6/4 кан., RDM. Мощность 143 Вт, АС: 100-240 50/60 Гц, IP65, рабочие температуры -20С- +45С, 6.5кг, 320x217x418мм. Литой алюминиевый корпус.	\$558		<b>\$558</b>
00-33830		<b>SS820UVM AURORA 110 UV</b>	Всепогодный театральный UV LED прожектор, источник света: 1*100W UV COB LED чип, длина волны 365 nm, ток управления 1А, угол раскрытия луча 16' (25' опционально), строб 0-25 Гц, диммер 0-100% 16-bit, DIM4, DMX-512, RDM. Мощность 110 Вт, АС: 100-240 50/60 Гц, IP65, рабочие температуры -20С- +45С, 6.5кг, 320x217x418мм. Литой алюминиевый корпус.	\$798		<b>\$798</b>
00-33436		<b>SS820XHM AURORA 150 HEX 16'</b>	Всепогодный театральный LED прожектор, 5 439 люкс/3 м (16 гр.), сила света 49 000 Кд, источник света: 1*150W RGBALC LED чип, CCT 1800K-8000K, CRI ≥ 93Ra, CQS > 90, ток управления 1А, угол раскрытия луча 16' , строб 0-25 Гц, диммер 0-100% 16-bit, DIM4, DMX-512 – 3/6/9/13/20 кан., RDM. Мощность 143 Вт, АС: 100-240 50/60 Гц, IP65, рабочие температуры -20С- +45С, 6.5кг, 320x217x418мм. Литой алюминиевый корпус.	\$588	<b>-0,51</b>	<b>\$585</b>
00-36696		<b>SS820XHM AURORA 150 HEX 25'</b>	Всепогодный театральный LED прожектор, 2 786 люкс/3 м (25 гр.), сила света 25 100 Кд, источник света: 1*150W RGBALC LED чип, CCT 1800K-8000K, CRI ≥ 93Ra, CQS > 90, ток управления 1А, угол раскрытия луча 25' , строб 0-25 Гц, диммер 0-100% 16-bit, DIM4, DMX-512 – 3/6/9/13/20 кан., RDM. Мощность 143 Вт, АС: 100-240 50/60 Гц, IP65, рабочие температуры -20С- +45С, 6.5кг, 320x217x418мм. Литой алюминиевый корпус.	\$588	<b>-0,51</b>	<b>\$585</b>