

Модель		Длина волны	Размер (мм)	Спецификация	Цена
GD-- UFO50W (50*1W)		Red:630/660nm Blue:460nm R:B=44:6	175x 60	1.Цвет блока:белый/черный 2.Напряжение 85-264 V 3.Световой поток:1660лм	100\$
GD-- UFO90W (90*1W) A		Red:630/660nm Blue:460nm R:B=80:10	270x60	1.Цвет блока:белый/черный 2.Напряжение 85-264 V 3.Световой поток:3000лм	180\$
GD--90W (90*1W) B		Red:630/660nm Blue:460nm R:B=80:10	420x212x62	1.Цвет блока:белый/черный 2.Напряжение 85-264 V 3.Световой поток:3000лм	190\$
GD--120W (112*1W) A		Red:630/660nm Blue:460nm R:B=100:12	420x212x62	1.Цвет блока:белый/черный 2.Напряжение 85-264 V 3.Световой поток:3800лм	225\$
GD--150W (150*1W)		Red:630/660nm Blue:460nm R:B=178:22	330*330*60	1.Цвет блока:белый/черный 2.Напряжение 85-264 V 3.Световой поток:6670лм	300\$
GD--200W (200*1W)		Red:630/660nm Blue:460nm R:B=178:22	440*340*70	1.Цвет блока:белый/черный 2.Напряжение 85-264 V 3.Световой поток:7560лм	296\$
GD--300W (288*1W)		Red:630/660nm Blue:460nm R:B=256:32	491x321x70	1.Цвет блока:белый/черный 2.Напряжение 85-264 V 3.Световой поток: 9050лм	537\$
GD--600W (576*1W)		Red:630/660nm Blue:460nm R:B=512:64	930x315x70	1.Цвет блока:белый/черный 2.Напряжение 85-264 V 3.Световой поток: 19200лм	1040\$
GD--50W (25*3W)		Red:630/660nm Blue:460nm R:B=22:3	175x 60	1.Цвет блока:белый/черный 2.Напряжение 85-264 V 3.Световой поток: 1440лм	97\$
GD--90W (45*3W) A		Red:630/660nm Blue:460nm R:B=40:5	270x60	1.Цвет блока:белый/черный 2.Напряжение 85-264 V 3.Световой поток: 2600лм	165\$

## Лист1

GD--120W (55*3W) A		Red:630/660nm Blue:460nm R:B=45:10	420x212x62	1.Цвет блока:белый/черный 2.Напряжение 85-264 V 3.Световой поток: 3100лм	205\$
GD--120W (112*1W) B		Red:630/660nm Blue:460nm R:B=100:12	420x212x62	1.Цвет блока:белый/черный 2.Напряжение 85-264 V 3.Световой поток: 6480лм	246\$
GD--150W (80*3W)		Red:630/660nm Blue:460nm R:B=72:8	420x212x62	1.Цвет блока:белый/черный 2.Напряжение 85-264 V 3.Световой поток: 8000лм	265\$
GD--300W (144*3W)		Red:630/660nm Blue:460nm R:B=128:16	440*340*70	1.Цвет блока:белый/черный 2.Напряжение 85-264 V 3.Световой поток: 8320лм	478\$
GD--600W (288*3W)		Red:630/660nm Blue:460nm R:B=256:32	510*310*79	1.Цвет блока:белый/черный 2.Напряжение 85-264 V 3.Световой поток:16640лм	894\$
GD--50W (50*1W)		White:14000K Blue:460nm W:B=25:25	175x 60	1.Цвет блока:белый/черный 2.Напряжение 85-264 V 3.Световой поток:2750лм	100\$
GD--60W (60*1W)		White:14000K Blue:460nm W:B=30:30	270x60	1.Цвет блока:белый/черный 2.Напряжение 85-264 V 3.Световой поток:4500лм	164\$
GD--90W (45*3W)		White:14000K Blue:460nm W:B=23:22	270x60	1.Цвет блока:белый/черный 2.Напряжение 85-264 V 3.Световой поток:4950лм	168\$
GD--90W (90*1W)		White:14000K Blue:460nm W:B=45:45	270x60	1.Цвет блока:белый/черный 2.Напряжение 85-264 V 3.Световой поток:4950лм	176\$
GD--60W (60*1W)		White:14000K Blue:460nm W:B=30:30	420x212x62	1.Цвет блока:белый/черный 2.Напряжение 85-264 V 3.Световой поток:3300лм	174\$

## Лист1

GD--90W (90*1W)		White:14000K Blue:460nm W:B=45:45/30:60	420x212x62	1.Цвет блока:белый/черный 2.Напряжение 85-264 V 3.Световой поток:4950лм	200\$
GD--120W (55*3W) A		White:14000K Blue:460nm W:B=30:25/15:40	420x212x62	1.Цвет блока:белый/черный 2.Напряжение 85-264 V 3.Световой поток:5800лм	241\$
GD--120W (112*1W) A		White:14000K Blue:460nm W:B=56:56/70:42	420x212x62	1.Цвет блока:белый/черный 2.Напряжение 85-264 V 3.Световой поток:7280лм	256\$
GD--150W (80*3W)		White:14000K Blue:460nm W:B=40:40	420x212x62	1.Цвет блока:белый/черный 2.Напряжение 85-264 V 3.Световой поток:8000лм	267\$
GD--150W (150*1W)		White:14000K Blue:460nm W:B=80:70	330*330*60	1.Цвет блока:белый/черный 2.Напряжение 85-264 V 3.Световой поток:8600лм	325\$
GD--200W (200*1W) A		White:14000K Blue:460nm W:B=100:100	440*340*70	1.Цвет блока:белый/черный 2.Напряжение 85-264 V 3.Световой поток:13000лм	420\$
GD--200W (100*3W) B		White:14000K Blue:460nm W:B=50:50	440*340*70	1.Цвет блока:белый/черный 2.Напряжение 85-264 V 3.Световой поток:11000лм	376\$
GD--300W (144*3W)		White:14000K Blue:460nm W:B=72:72	491x321x70	1.Цвет блока:белый/черный 2.Напряжение 85-264 V 3.Световой поток:15840лм	493\$
GD--120W (55*3W) B		White:14000K Blue:460nm W:B=30:25/15:40	420x212x62	1.Цвет блока:белый/черный 2.Напряжение 85-264 V 3.Световой поток:5800лм	220\$
GD--120W (112*1W) A		White:14000K Blue:460nm W:B=56:56/70:42	420x212x62	1.Цвет блока:белый/черный 2.Напряжение 85-264 V 3.Световой поток:7280лм	300\$