Каталог светодиодной продукции Прайс светодиодной продукции с фото





Рабочее напряжение: АС 176-264В;

Пульсации: не выше 5%;

Цветовая температура: 3000К – 6500К;

Индекс цветопередачи (CRI): > 80;

Мин. срок службы: 50000 часов;

Угол рассеивания светового потока: 120°;

Рабочая температура: 0°C - +40°C;

Степень защиты: IP20, IP40, IP54;

Тип рассеивателя: призма/сота/опал.

Наименование	Световой поток светильника, Лм *	Потребляемая мощность, Вт	Коэф. мощности	Размеры светильника, мм	Тип монтажа
НЛ3-СВОП-15-03	1600	16	> 0,95	595x295x45	Встраиваемый в «армстронг»
НЛ3-СВОП-20-01	2400	24	> 0,95	595x595x45	Встраиваемый в «армстронг»
НЛ3-СВОП-25-01	2800	28	> 0,95	595x595x45	Встраиваемый в «армстронг»
НЛ3-СВОП-30-01	3300	33	> 0,95	595x595x45	Встраиваемый в «армстронг»
НЛ3-СВОП-35-01	3800	38	> 0,95	595x595x45	Встраиваемый в «армстронг»
НЛ3-СВОП-50-04	5600	56	> 0,95	1195x595x45	Встраиваемый в «армстронг»
НЛ3-СВОП-60-04	6600	66	> 0,95	1195x595x45	Встраиваемый в «армстронг»

<sup>\*</sup> Значения светового потока указаны для светильников с применением светодиодов с цветовой температурой 5000К и рассеивателя, выполненного из светотехнического полистирола с теснением "призма"



Рабочее напряжение: АС 176-264В;

Пульсации: не выше 5%;

Цветовая температура: 3000К – 6500К;

Индекс цветопередачи (CRI): > 80;

Мин. срок службы: 50000 часов;

Угол рассеивания светового потока: 120°;

Рабочая температура: 0°C - +40°C;

Степень защиты: IP20, IP40, IP54;

Тип рассеивателя: призма/сота/опал.

Наименование	Световой поток светильника, Лм *	Потребляемая мощность, Вт	Коэф. мощности	Размеры светильника, мм	Тип монтажа
НЛЗ-СВОП-15-03	1600	16	> 0,95	588x288x45	Встраиваемый в «грильято»
НЛ3-СВОП-20-01	2400	24	> 0,95	588x588x45	Встраиваемый в «грильято»
НЛЗ-СВОП-25-01	2800	28	> 0,95	588x588x45	Встраиваемый в «грильято»
НЛ3-СВОП-30-01	3300	33	> 0,95	588x588x45	Встраиваемый в «грильято»
НЛ3-СВОП-35-01	3800	38	> 0,95	588x588x45	Встраиваемый в «грильято»
НЛ3-СВОП-50-04	5600	56	> 0,95	1188x588x45	Встраиваемый в «грильято»
НЛ3-СВОП-60-04	6600	66	> 0,95	1188x588x45	Встраиваемый в «грильято»

<sup>\*</sup> Значения светового потока указаны для светильников с применением светодиодов с цветовой температурой 5000К и рассеивателя, выполненного из светотехнического полистирола с теснением "призма"



Рабочее напряжение: АС 176-264В;

Пульсации: не выше 5%;

Цветовая температура: 3000К – 6500К;

Индекс цветопередачи (CRI): > 80;

Мин. срок службы: 50000 часов;

Угол рассеивания светового потока: 120°;

Рабочая температура: 0°C - +40°C;

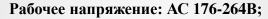
Степень защиты: IP20, IP40, IP54;

Тип рассеивателя: призма/сота/опал.

Наименование	Световой поток светильника, Лм *	Потребляемая мощность, Вт	Коэф. мощности	Размеры светильника, мм	Тип монтажа
НЛ4-ССОП-15-03	1600	16	> 0,95	595x295x40	Стационарный/подвесной
НЛ4-ССОП-20-01	2400	24	> 0,95	595x595x40	Стационарный/подвесной
НЛ4-ССОП-25-01	2800	28	> 0,95	595x595x40	Стационарный/подвесной
НЛ4-ССОП-30-01	3300	33	> 0,95	595x595x40	Стационарный/подвесной
НЛ4-ССОП-35-01	3800	38	> 0,95	595x595x40	Стационарный/подвесной

www.QPTIM.ooo

<sup>\*</sup> Значения светового потока указаны для светильников с применением светодиодов с цветовой температурой 5000К и рассеивателя, выполненного из светотехнического полистирола с теснением "призма"



Пульсации: не выше 5%;

Цветовая температура: 3000К – 6500К;

Индекс цветопередачи (CRI): > 80;

Мин. срок службы: 50000 часов;

Угол рассеивания светового потока:

120°;

Рабочая температура: 0°C - +40°C;

Степень защиты: ІР20;

Тип рассеивателя: призма/опал.



r r · · · · · · · · · · · · · · · ·						
Наименование	Световой поток светильника, Лм *	Потребляема я мощность, Вт	Коэф. мощности	Размеры светильника, мм	Тип монтажа	
НЛ4-ССОП-15-05	1600	16	> 0,95	511x95x75	Стационарный/подвесной/модульный	
НЛ4-ССОП-20-05	2400	24	> 0,95	511x95x75	Стационарный/подвесной/модульный	
НЛ4-ССОП-30-06	3300	33	> 0,95	1023x95x75	Стационарный/подвесной/модульный	
НЛ4-ССОП-40-07	4300	43	> 0,95	1500x95x75	Стационарный/подвесной/модульный	
НЛ4-ССОП-45-07	4800	48	> 0,95	1500x95x75	Стационарный/подвесной/модульный	

<sup>\*</sup> Значения светового потока указаны для светильников с применением светодиодов с цветовой температурой 5000К и рассеивателем, изготовленным из прозрачного поликарбоната



Рабочее напряжение: АС 176-264В;

Пульсации: не выше 5%;

Цветовая температура: 3000К – 6500К;

Индекс цветопередачи (CRI): > 80;

Мин. срок службы: 50000 часов;

Угол рассеивания светового потока: 120°;

Рабочая температура: 0°C - +40°C;

Степень защиты: IP20, IP40, IP54;

Тип рассеивателя: призма/сота/опал.

Наименование	Световой поток светильника, Лм *	Потребляемая мощность, Вт	Коэф. мощности	Размеры светильника, мм	Тип монтажа
НЛ4-ССОП-25-02	2800	28	> 0,95	1200x180x40	Стационарный/подвесной
НЛ4-ССОП-30-02	3300	33	> 0,95	1200x180x40	Стационарный/подвесной
НЛ4-ССОП-35-02	3800	38	> 0,95	1200x180x40	Стационарный/подвесной
НЛ4-ССОП-45-08	4800	48	> 0,95	1500x180x40	Стационарный/подвесной

<sup>\*</sup> Значения светового потока указаны для светильников с применением светодиодов с цветовой температурой 5000К и рассеивателя, выполненного из светотехнического полистирола с теснением "призма"

# Светильники светодиодные для освещения помещений с повышенной влажностью и парковок



Рабочее напряжение: АС 176-264В;

Пульсации: не выше 10%;

Цветовая температура: 3000К – 6500К;

Индекс цветопередачи (CRI): > 80;

Мин. срок службы: 50000 часов;

Угол рассеивания светового потока: 120°;

Рабочая температура: -40°C - +50°C;

Степень защиты: IP20, IP65;

Тип рассеивателя: прозрачный/опал.

Наименование	Световой поток светильника, Лм *	Потребляемая мощность, Вт	Коэф. мощности	Размеры светильника, мм	Тип монтажа
НЛ4-ССОП-25-04	2800	28	> 0,95	1280x135x100	Стационарный/подвесной
НЛ4-ССОП-30-04	3300	33	> 0,95	1280x135x100	Стационарный/подвесной
НЛ4-ССОП-35-04	3800	38	> 0,95	1280x135x100	Стационарный/подвесной

<sup>\*</sup> Значения светового потока указаны для светильников с применением светодиодов с цветовой температурой 5000К и рассеивателем, изготовленным из прозрачного поликарбоната

#### Светильники светодиодные для освещения вспомогательных помещений жилых домов



Рабочее напряжение: АС 176-264В;

Пульсации: не выше 10%;

Цветовая температура: 3000К – 6500К;

Индекс цветопередачи (CRI): > 80;

Мин. срок службы: 50000 часов;

Угол рассеивания светового потока: 120°;

Рабочая температура: -40°C - +50°C;

Степень защиты: IP54; IP65;

Тип рассеивателя: прозрачный/опал;

Возможность использования с датчиком движения.

Наименование	Световой поток светильника, Лм *	Потребляемая мощность, Вт	Коэф. мощности	Размеры светильника, мм	Тип монтажа
НЛ5-ССЖП-10-01	900	10	> 0,9	Ø 192, h = 90	Стационарный
НЛ5-ССЖП-20-01	1800	20	> 0,9	Ø 255, h = 115	Стационарный



<sup>\*</sup> Значения светового потока указаны для светильников с применением светодиодов с цветовой температурой 5000К и рассеивателем, изготовленным из прозрачного поликарбоната

### Светильники светодиодные для освещения улиц и дорог различного назначения



Рабочее напряжение: АС170-264В;

Индекс цветопередачи (CRI): > 80;

Минимальный срок службы: 50000 ч;

Цветовая температура: 3000К – 6500К;

Степень защиты: ІР65;

Тип кривой силы света: Ш или Л (зави-

сит от типа применяемой линзы); Способ крепления: на консоль с

регулировкой угла наклона;



Наименование	Световой поток светильника, Лм *	Потребляемая мощность, Вт	Коэф. мощности	Размеры светильника, мм
НЛ6-ССАП-40-22	4800	40	> 0,9	590x250x100
НЛ6-ССАП-80-23	9600	80	> 0,9	730x320x105
НЛ6-ССАП-120-24	14400	120	> 0,9	850x350x110
НЛ6-ССАП-160-25	19200	160	> 0,9	1000x400x110

<sup>\*</sup> Значения светового потока указаны для светильников с применением светодиодов с цветовой температурой 5000К и прозрачной линзой



# Светильники светодиодные для освещения дворов и прилегающих территорий



Рабочее напряжение: АС170-264В;

Индекс цветопередачи (CRI): > 80;

Минимальный срок службы: 50000 часов;

Цветовая температура: 3000К – 6500К;

Степень защиты: ІР65;

Тип кривой силы света: Д (зависит от типа применяемой линзы);

Способ крепления: стационарный с регулировкой угла наклона;

Наименование	Световой поток светильника, Лм *	Потребляемая мощность, Вт	Коэф. мощности	Размеры светильника, мм
НЛ6-ССДП-40-22	4800	40	> 0,9	300x230x150
НЛ6-ССДП-60-22	7200	60	> 0,9	350x250x150
НЛ6-ССДП-80-23	9600	80	> 0,9	400x300x160
НЛ6-ССДП-120-24	14400	120	> 0,9	450x350x160
НЛ6-ССДП-160-25	19200	160	> 0,9	560x360x160

<sup>\*</sup> Значения светового потока указаны для светильников с применением светодиодов с цветовой температурой 5000К и прозрачным рассеивателем, без использования линзы.

### Светильники светодиодные для освещения торгово-развлекательных, складских и производственных помещений



Рабочее напряжение: АС170-264В;

Индекс цветопередачи (CRI): > 80;

Минимальный срок службы: 50000 часов;

Цветовая температура: 3000К – 6500К;

Степень защиты: IP20, IP54, IP65;

Тип кривой силы света: Д (зависит от типа

применяемой линзы);

Способ крепления: стационарный/на

подвес;

Рабочая температура: -40°C - +50°C.

Наименование	Световой поток светильника, Лм *	Потребляемая мощность, Вт	Коэф. мощности	Размеры светильника, мм
НЛ6-ССПП-10-20	1200	10	> 0,9	200x150x80
НЛ6-ССПП-10-21	1200	10	> 0,9	230x160x105
НЛ6-ССПП-20-21	2400	20	> 0,9	250x250x200
НЛ6-ССПП-40-22	4800	40	> 0,9	300x300x250
НЛ6-ССПП-60-22	7200	60	> 0,9	350x350x200
НЛ6-ССПП-80-23	9600	80	> 0,9	400x400x300
НЛ6-ССПП-120-24	14400	120	> 0,9	460x460x400
НЛ6-ССПП-160-25	19200	160	> 0,9	500x500x600

www.**OPTIM.**ooc

<sup>\*</sup> Значения светового потока указаны для светильников с применением светодиодов с цветовой температурой 5000К и прозрачным рассеивателем, без использования пинзы

# Светильники светодиодные для освещения рекламных конструкций



Рабочее напряжение: АС170-264В;

Индекс цветопередачи (CRI): > 80;

Минимальный срок службы: 50000 часов;

Цветовая температура: 3000К – 6500К;

Степень защиты: ІР65;

Тип кривой силы света: К или Г (зависит от типа применяемой линзы);

Способ крепления: стационарный с регулировкой угла наклона;

Наименование	Световой поток светильника, Лм *	Потребляемая мощность, Вт	Коэф. мощности	Размеры светильника, мм
НЛ6-ССРП-10-26	1200	10	> 0,9	180x180x90
НЛ6-ССРП-20-26	2400	20	> 0,9	220x220x125
НЛ6-ССРП-40-27	4800	40	> 0,9	230x170x105
НЛ6-ССРП-60-27	7200	60	> 0,9	260x200x150
НЛ6-ССРП-80-28	9600	80	> 0,9	380x235x105
НЛ6-ССРП-120-28	14400	120	> 0,9	400x300x130
НЛ6-ССРП-160-29	19200	160	> 0,9	430x330x200

<sup>\*</sup> Значения светового потока указаны для светильников с применением светодиодов с цветовой температурой 5000К и прозрачным рассеивателем, без использования линзы.

# Светильники светодиодные для освещения территорий парков и скверов/декоративные



Рабочее напряжение: АС170-264В;

Индекс цветопередачи (CRI): > 80;

Минимальный срок службы: 50000 часов;

Цветовая температура: 3000К – 6500К;

Степень защиты: IP54, IP65;

Тип кривой силы света: Д;

Способ крепления: стационарный;

Наименование	Световой поток светильника, Лм *	Потребляемая мощность, Вт	Коэф. мощности	Размеры светильника, мм
НЛ6-ССДО-10-21	900	10	> 0,9	230x160x105
НЛ6-ССДО-10-29	900	10	> 0,9	440x220x230
НЛ6-ССДО-20-21	1800	20	> 0,9	250x200x120



<sup>\*</sup> Значения светового потока указаны для светильников с применением светодиодов с цветовой температурой 5000К и прозрачным рассеивателем, без использования линзы.







#### «MNTПО» 000

РФ, 398001, г. Липецк, ул. Советская, д. 36

Тел.: +7 (4742) 901-000

+7 (9623) 501-000

Факс: +7 (4742) 901-080

E-mail: mail@OPTIM.ooo

для заказа: Zakaz@OPTIM.ooo Web: www.OPTIM.ooo

web. www.oriivi.ood

www.OPTIM.tel

Ремонт и сервисное обслуживание профессионального оборудования, системы теплых полов и светодиодного освещения. Профессиональные моющие и чистящие средства, бумажно - гигиеническая продукция, уборочное оборудование и инвентарь. ооо «ОПТИМ»





















Тел.: +7 (4742) 901-000 +7 (9623) 501-000 +7 (4742) 901-004 Факс: +7 (4742) 901-080

398001, г. Липецк, ул. Советская., д. 3 <mark>6</mark>	
E-mail: Zakaz@OPTIM.ooo	

Наименование светильника	Характеристики	Цена, руб. с НДС	от 100 шт.	от 1000 шт.	от 5000 шт.	Фото светильника
	Встраиваемые для освещения обществ	енно-адми	нистра	тивных	помещ	ений
НЛ1-СВОО-15-02	"Даунлайт", IP40, 235х190х87мм, опал, равномерное свечение, 17Вт, 1700Лм	1 826	1 735	1 660	догов.	
НЛ1-СВОО-30-03	"Даунлайт", IP40, 275х230х107мм, опал, равномерное свечение, 26Вт, 2600Лм	2 321	2 205	2 110	догов.	The state of the s
НЛ3-СВОП-15-03 (Ар)	В потолок "Армстронг", 595х295х40мм, призма/сота, 17Вт, 1800Лм, упаковка 2 шт.	1 265	1 202	1 150	догов.	
НЛ3-СВОП-15-03 (Гр)	В потолок "Грильято", 588х288х40мм, призма/сота, 17Вт, 1800Лм, упаковка 2 шт.	1 331	1 264	1 210	догов.	
НЛ3-СВОП-25-02 (Ар)	В потолок "Армстронг", 1195х295х40мм, призма/сота, 29Вт, 3100Лм, упаковка 2 шт.	1 738	1 651	1 580	догов.	
НЛ3-СВОП-25-02 (Гр)	В потолок "Грильято", 1188x288x40мм, призма/сота, 29Вт, 3100Лм, упаковка 2 шт.	1 815	1 724	1 650	догов.	
НЛ3-СВОП-30-02 (Ар)	В потолок "Армстронг", 1195х295х40мм, призма/сота, 34Вт, 3600Лм, индивидуальная упаковка	1 771	1 682	1 610	догов.	
НЛ3-СВОП-30-02 (Гр)	В потолок "Грильято", 1188х288х40мм, призма/сота, 34Вт, 3600Лм, индивидуальная упаковка	1 848	1 756	1 680	догов.	
НЛ3-СВОП-35-02 (Ар)	В потолок "Армстронг", 1195х295х40мм, призма/сота, 39Вт, 4150Лм, индивидуальная упаковка	1 892	1 797	1 720	догов.	
НЛ3-СВОП-35-02 (Гр)	В потолок "Грильято", 1188x288x40мм, призма/сота, 39Вт, 4150Лм, индивидуальная упаковка	1 969	1 871	1 790	догов.	

НЛ3-СВОП-15-03 (Гк)	В потолок "ГКЛ", 510х100х65мм, призма/сота, 17Вт, 1800Лм, упаковка 2 шт.	1 386	1 317	1 260	догов.	
НЛ3-СВОП-25-02 (Гк)	В потолок "ГКЛ", 990х100х65мм, призма/сота, 29Вт, 3100Лм, упаковка 2 шт.	2 255	2 142	2 050	догов.	
НЛ3-СВОП-30-02 (Гк)	В потолок "ГКЛ", 990х100х65мм, призма/сота, 34Вт, 3600Лм, индивидуальная упаковка	2 288	2 174	2 080	догов.	
НЛ3-СВОП-35-02 (Гк)	В потолок "ГКЛ", 1460х100х65мм, призма/сота, 39Вт, 4150Лм, индивидуальная упаковка	3 113	2 957	2 830	догов.	
НЛ3-СВОО-15-03 (Ар)	В потолок "Армстронг", 595х295х40мм, опал, 17Вт, 1800Лм, упаковка 2 шт.	1 276	1 212	1 160	догов.	
НЛ3-СВОО-15-03 (Гр)	В потолок "Грильято", 588х288х40мм, опал, 17Вт, 1800Лм, упаковка 2 шт.	1 342	1 275	1 220	догов.	
НЛ3-СВОО-25-02 (Ар)	В потолок "Армстронг", 1195х295х40мм, опал, 29Вт, 2900Лм, индивидуальная упаковка	1 749	1 662	1 590	догов.	
НЛ3-СВОО-25-02 (Гр)	В потолок "Грильято", 1188x288x40мм, опал, 29Вт, 2900Лм, индивидуальная упаковка	1 826	1 735	1 660	догов.	
НЛ3-СВОО-30-02 (Ар)	В потолок "Армстронг", 1195х295х40мм, опал, 34Вт, 3300Лм, индивидуальная упаковка	1 826	1 735	1 660	догов.	
НЛ3-СВОО-30-02 (Гр)	В потолок "Грильято", 1188x288x40мм, опал, 34Вт, 3300Лм, индивидуальная упаковка	1 903	1 808	1 730	догов.	
НЛ3-СВОО-35-02 (Ар)	В потолок "Армстронг", 1195х295х40мм, опал, 39Вт, 3800Лм, индивидуальная упаковка	1 947	1 850	1 770	догов.	
НЛ3-СВОО-35-02 (Гр)	В потолок "Грильято", 1188х288х40мм, опал, 39Вт, 3800Лм, индивидуальная упаковка	2 024	1 923	1 840	догов.	

НЛ3-СВОО-15-03 (Гк)	В потолок "ГКЛ", 510х100х65мм, опал, равномерное свечение, 17Вт, 1700Лм, упаковка 2 шт.	1 397	1 327	1 270	догов.	
НЛ3-СВОО-25-02 (Гк)	В потолок "ГКЛ", 990х100х65мм, опал, равномерное свечение, 29Вт, 2900Лм, упаковка 2 шт.	2 255	2 142	2 050	догов.	
НЛ3-СВОО-30-02 (Гк)	В потолок "ГКЛ", 990х100х65мм, опал, равномерное свечение, 34Вт, 3400Лм, индивидуальная упаковка	2 288	2 174	2 080	догов.	
НЛ3-СВОО-35-02 (Гк)	В потолок "ГКЛ", 1460х100х65мм, опал, равномерное свечение, 39Вт, 3900Лм, индивидуальная упаковка	3 113	2 957	2 830	догов.	
НЛ3-СВОП-20-01 (Ар)	В потолок "Армстронг", 595х595х40мм, призма/сота, 25Вт, 2650Лм, упаковка 4 шт.	1 617	1 536	1 470	догов.	
НЛ3-СВОП-20-01 (Гр)	В потолок "Грильято", 588х588х40мм, призма/сота, 25Вт, 2650Лм, упаковка 4 шт.	1 694	1 609	1 540	догов.	
НЛ3-СВОП-20-01 (Эк)	В потолок "Экофон", 593х593х50мм, призма/сота, 25Вт, 2650Лм, упаковка 4 шт.	1 903	1 808	1 730	догов.	
НЛ3-СВОП-25-01 (Ар)	В потолок "Армстронг", 595х595х40мм, призма/сота, 29Вт, 3100Лм, упаковка 4 шт.	1 705	1 620	1 550	догов.	
НЛ3-СВОП-25-01 (Гр)	В потолок "Грильято", 588х588х40мм, призма/сота, 29Вт, 3100Лм, упаковка 4 шт.	1 782	1 693	1 620	догов.	
НЛЗ-СВОП-25-01 (Эк)	В потолок "Экофон", 593х593х50мм, призма/сота, 29Вт, 3100Лм, упаковка 4 шт.	2 002	1 902	1 820	догов.	
НЛ3-СВОП-30-01 (Ар)	В потолок "Армстронг", 595х595х40мм, призма/сота, 34Вт, 3600Лм, упаковка 4 шт.	1 749	1 662	1 590	догов.	
НЛЗ-СВОП-30-01 (Гр)	В потолок "Грильято", 588х588х40мм, призма/сота 34Вт, 3600Лм, упаковка 4 шт.	1 826	1 735	1 660	догов.	
НЛЗ-СВОП-30-01 (Эк)	В потолок "Экофон", 593х593х50мм, призма/сота, 34Вт, 3600Лм, упаковка 4 шт.	2 035	1 933	1 850	догов.	
НЛ3-СВОП-35-01 (Ар)	В потолок "Армстронг", 595х595х40мм, призма/сота, 39Вт, 4150Лм, упаковка 4 шт.	1 870	1 777	1 700	догов.	
НЛ3-СВОП-35-01 (Гр)	В потолок "Грильято", 588х588х40мм, призма/сота, 39Вт, 4150Лм, упаковка 4 шт.	1 936	1 839	1 760	догов.	
НЛ3-СВОП-35-01 (Эк)	В потолок "Экофон", 593х593х50мм, призма/сота, 39Вт, 4150Лм, упаковка 4 шт.	2 145	2 038	1 950	догов.	

НЛ3-СВОО-30-01 (Ар)	В потолок "Армстронг", 595х595х40мм, опал, 34Вт, 3400Лм, упаковка 4 шт.	1 804	1 714	1 640	догов.	
НЛ3-СВОО-30-01 (Гр)	В потолок "Грильято", 588х588х40мм, опал, 34Вт, 3400Лм, упаковка 4 шт.	1 881	1 787	1 710	догов.	
НЛ3-СВОО-30-01 (Эк)	В потолок "Экофон", 593х593х50мм, опал, 34Вт, 3400Лм, упаковка 4 шт.	2 090	1 986	1 900	догов.	
НЛЗ-СВОО-35-01 (Ар)	В потолок "Армстронг", 595х595х40мм, опал, 39Вт, 3900Лм, упаковка 4 шт.	1 925	1 829	1 750	догов.	
НЛ3-СВОО-35-01 (Гр)	В потолок "Грильято", 588х588х40мм, опал, 39Вт, 3900Лм, упаковка 4 шт.	1 991	1 891	1 810	догов.	
НЛ3-СВОО-35-01 (Эк)	В потолок "Экофон", 593х593х50мм, опал, 39Вт, 3900Лм, упаковка 4 шт.	2 200	2 090	2 000	догов.	
НЛ3-СВОП-50-04 (Ар)	В потолок "Армстронг", 1195х595х40мм, призма/сота, 58Вт, 6200Лм	3 432	3 260	3 120	догов.	
НЛ3-СВОП-60-04 (Ар)	В потолок "Армстронг", 1195х595х40мм, призма/сота, 68Вт, 7250Лм, индивидуальная упаковка	3 498	3 323	3 180	догов.	
НЛ3-СВОП-70-04 (Ар)	В потолок "Армстронг", 1195х595х40мм, призма/сота, 78Вт, 8350Лм, индивидуальная упаковка	3 740	3 553	3 400	догов.	
НЛ3-СВОО-50-04 (Ар)	В потолок "Армстронг", 1195х595х40мм, опал, 58Вт, 5800Лм, индивидуальная упаковка	3 520	3 344	3 200	догов.	
НЛ3-СВОО-60-04 (Ар)	В потолок "Армстронг", 1195х595х40мм, опал, 68Вт, 6800Лм, индивидуальная упаковка	3 586	3 407	3 260	догов.	
НЛ3-СВОО-70-04 (Ар)	В потолок "Армстронг", 1195х595х40мм, опал, 78Вт, 7800Лм, индивидуальная упаковка	3 828	3 637	3 480	догов.	

	Стационарные для освещения обществ	енно-адми	нистрат	гивных	помещ	ений
НЛ4-ССОП-15-03	Накладной/подвесной, 595х180х40мм, призма/сота, 17Вт, 1800Лм, упаковка 2 шт.	1 309	1 244	1 190	догов.	
НЛ4-ССОП-20-03	Накладной/подвесной, 595х180х40мм, призма/сота, 25Вт, 2650Лм, упаковка 2 шт.	1 397	1 327	1 270	догов.	
НЛ4-ССОП-25-02	Накладной/подвесной, 1195х180х40мм, призма/сота, 29Вт, 3100Лм, индивидуальная упаковка	1 738	1 651	1 580	догов.	
НЛ4-ССОП-30-02	Накладной/подвесной, 1195х180х40мм, призма/сота, 34Вт, 3500Лм, индивидуальная упаковка	1 771	1 682	1 610	догов.	
НЛ4-ССОП-35-02	Накладной/подвесной, 1195х180х40мм, призма/сота, 39Вт, 4000Лм, индивидуальная упаковка	1 892	1 797	1 720	догов.	
НЛ4-ССОП-45-08	Накладной/подвесной, 1495х180х40мм, призма/сота, 51Вт, 5300Лм, индивидуальная упаковка	2 409	2 289	2 190	догов.	
НЛ4-ССОО-15-03	Накладной/подвесной, 595х180х40мм, опал, 17Вт, 1800Лм, упаковка 2 шт.	1 309	1 244	1 190	догов.	
НЛ4-ССОО-30-02	Накладной/подвесной, 1195х180х40мм, опал, 34Вт, 3400Лм, индивидуальная упаковка	1 782	1 693	1 620	догов.	
НЛ4-ССОО-35-02	Накладной/подвесной, 1195х180х40мм, опал, 39Вт, 3800Лм, индивидуальная упаковка	1 903	1 808	1 730	догов.	
НЛ4-ССОО-45-08	Накладной/подвесной, 1495х180х40мм, опал, 51Вт, 5100Лм, индивидуальная упаковка	2 420	2 299	2 200	догов.	
НЛ4-ССОП-20-01	Накладной/подвесной, 595х595х40мм, призма/сота, 25Вт, 2650Лм, упаковка 4 шт.	1 639	1 557	1 490	догов.	
НЛ4-ССОП-25-01	Накладной/подвесной, 595х595х40мм, призма/сота, 29Вт, 3100Лм, упаковка 4 шт.	1 738	1 651	1 580	догов.	
НЛ4-ССОП-30-01	Накладной/подвесной, 595х595х40мм, призма/сота, 34Вт, 3600Лм, упаковка 4 шт.	1 771	1 682	1 610	догов.	
НЛ4-ССОП-35-01	Накладной/подвесной, 595х595х40мм, призма/сота, 39Вт, 4150Лм, упаковка 4 шт.	1 892	1 797	1 720	догов.	

НЛ4-ССОО-30-01	Накладной/подвесной, 595х595х40мм, опал, 34Вт, 3400Лм, упаковка 4 шт.	1 826	1 735	1 660	догов.	
НЛ4-ССОО-35-01	Накладной/подвесной, 595х595х40мм, опал, 39Вт, 3900Лм, упаковка 4 шт.	1 947	1 850	1 770	догов.	
НЛ4-CCOП-15-05 (M)	Накладной /подвесной/модульный, IP40, 511х95х75мм, белый металл, призма/сота, 17Вт, 1800Лм, упаковка 2 шт.	1 309	1 244	1 190	догов.	
НЛ4-CCOП-20-05 (M)	Потолочный/подвесной/модульный, IP40, 511х95х75мм, белый металл, призма/сота, 20Вт, 2150Лм, упаковка 2 шт.	1 386	1 317	1 260	догов.	
НЛ4-CCOП-30-06 (M)	Накладной/подвесной/модульный, IP40, 1023х95х75мм, белый металл, призма/сота, 34Вт, 3600Лм, индивидуальная упаковка	1 826	1 735	1 660	догов.	
НЛ4-CCOП-40-07 (M)	Накладной/подвесной/модульный, IP40, 1500х95х75мм, белый металл, призма/сота, 44Вт, 4700Лм, индивидуальная упаковка	2 222	2 111	2 020	догов.	
НЛ4-ССОП-45-07 (M)	Накладной/подвесной/модульный, IP40, 1500х95х75мм, белый металл, призма/сота, 51Вт, 5450Лм, индивидуальная упаковка	2 409	2 289	2 190	догов.	•
НЛ4-CCOO-20-05 (M)	Накладной/подвесной/модульный, IP40, белый металл, опал, 511х95х75мм, 20Вт, 2000Лм, упаковка 2 шт.	1 441	1 369	1 310	догов.	
НЛ4-CCOO-30-06 (M)	Потолочный/подвесной/модульный, IP40, 1023х95х75мм, белый металл, опал, 34Вт, 3400Лм, индивидуальная упаковка	1 826	1 735	1 660	догов.	
НЛ4-CCOO-40-07 (M)	Накладной/подвесной/модульный, IP40, 1500х95х75мм, белый металл, опал, 44Вт, 4400Лм, индивидуальная упаковка	2 277	2 163	2 070	догов.	
НЛ4-CCOO-45-07 (M)	Накладной/подвесной/модульный, IP40, 1500х95х75мм, опал, 51Вт, 5100Лм, индивидуальная упаковка	2 464	2 341	2 240	догов.	

НЛ4-CCOП-15-05 (A)	Накладной/подвесной/модульный, IP40, 490х60х60мм, алюминий, призма/сота, 17Вт, 1800Лм, упаковка 2 шт.	2 420	2 299	2 200	догов.	
НЛ4-CCOП-20-05 (A)	Накладной/подвесной/модульный, IP40, 490х60х60мм, алюмний, призма/сота, 20Вт, 2150Лм, упаковка 2 шт.	2 442	2 320	2 220	догов.	
НЛ4-ССОП-30-06 (A)	Накладной/подвесной/модульный, IP40, 980х60х60 мм, алюминий, призма/сота, 34Вт, 3600Лм, индивидуальная упаковка	4 169	3 961	3 790	догов.	
НЛ4-CCOП-40-07 (A)	Накладной/подвесной/модульный, IP40, 1450x60x60 мм, алюминий, призма/сота, 44Вт, 4700Лм, индивидуальная упаковка	6 050	5 748	5 500	догов.	
НЛ4-CCOП-45-07 (A)	Накладной/подвесной/модульный, IP40, 1450х60х60мм, алюминий, призма/сота, 51Вт, 5450Лм, индивидуальная упаковка	6 083	5 779	5 530	догов.	
НЛ4-CCOO-20-05 (A)	Накладной/подвесной/модульный, IP40, алюминий, опал, равномерное свечение, 490х60х60мм, 20Вт, 2000Лм, упаковка 2 шт.	2 442	2 320	2 220	догов.	
НЛ4-CCOO-30-06 (A)	Накладной/подвесной/модульный, IP40, 980х60х60мм, опал, равномерное свечение, 34Вт, 3400Лм, индивидуальная упаковка	4 191	3 981	3 810	догов.	
НЛ4-CCOO-40-07 (A)	Накладной/подвесной/модульный, IP40, 1450х60х60мм, алюминий, опал, равномерное свечение, 44Вт, 4400Лм, индивидуальная упаковка	6 072	5 768	5 520	догов.	
НЛ4-CCOO-45-07 (A)	Накладной/подвесной/модульный, IP40, 1450х60х60мм, алюминий, опал, равномерное свечение, 51Вт, 5100Лм, индивидуальная упаковка	6 105	5 800	5 550	догов.	

НЛ4-ССОП-15-05 (Ау)	Накладной/подвесной/модульный, IP40, 490х60х90мм, алюминий, призма/сота, 17Вт, 1800Лм, упаковка 2 шт.	2 640	2 508	2 400	догов.	
НЛ4-ССОП-20-05 (Ау)	Накладной/подвесной/модульный, IP40, 490х60х90 мм, алюмний, призма/сота, 20Вт, 2150Лм, упаковка 2 шт.	2 684	2 550	2 440	догов.	
НЛ4-ССОП-30-06 (Ау)	Накладной/подвесной/модульный, IP40, 980х60х90 мм, алюминий, призма/сота, 34Вт, 3600Лм, индивидуальная упаковка	4 554	4 326	4 140	догов.	
НЛ4-ССОП-40-07 (Ау)	Накладной/подвесной/модульный, IP40, 1450х60х90мм, алюминий, призма/сота, 44Вт, 4700Лм, индивидуальная упаковка	6 589	6 260	5 990	догов.	
НЛ4-CCOП-45-07 (Ay)	Накладной/подвесной/модульный, IP40, 1450х60х90мм, алюминий, призма/сота, 51Вт, 5450Лм, индивидуальная упаковка	6 633	6 301	6 030	догов.	
НЛ4-CCOO-20-05 (Ay)	Накладной/подвесной/модульный, IP40, алюминий, опал, равномерное свечение, 490х60х90мм, 20Вт, 2000Лм, упаковка 2 шт.	2 662	2 529	2 420	догов.	
НЛ4-ССОО-30-06 (Ау)	Накладной/подвесной/модульный, IP40, 980х60х90мм, опал, равномерное свечение, 34Вт, 3400Лм, индивидуальная упаковка	4 576	4 347	4 160	догов.	
НЛ4-CCOO-40-07 (Ay)	Накладной/подвесной/модульный, IP40, 1450х60х90мм, алюминий, опал, равномерное свечение, 44Вт, 4400Лм, индивидуальная упаковка	6 611	6 280	6 010	догов.	
НЛ4-CCOO-45-07 (Ay)	Накладной/подвесной/модульный, IP40, 1450х60х90мм, алюминий, опал, равномерное свечение, 51Вт, 5100Лм, индивидуальная упаковка	6 655	6 322	6 050	догов.	

	Стационарные для освещения промышленно-склад	ских и по	мещені	ий с пов	вышенн	юй влажностью
НЛ4-ССПП-15-13	Накладной/подвесной, IP54, 595x180x45мм, призма/сота, 17Вт, 1800Лм, упаковка 2 шт.	1 991	1 891	1 810	догов.	
НЛ4-ССПП-20-13	Накладной/подвесной, IP54, 595x180x45мм, призма/сота, 20Вт, 2150Лм, упаковка 2 шт.	2 068	1 965	1 880	догов.	
НЛ4-ССПП-25-12	Накладной/подвесной, IP54, 1195х180х45мм, призма/сота, 29Вт, 3100Лм, индивидуальная упаковка	2 816	2 675	2 560	догов.	
НЛ4-ССПП-30-12	Накладной/подвесной, IP54, 1195х180х45мм, призма/сота, 34Вт, 3600Лм, индивидуальная упаковка	2 849	2 707	2 590	догов.	
НЛ4-ССПП-35-12	Накладной/подвесной, IP54, 1195х180х45мм, призма/сота, 39Вт, 4150Лм, индивидуальная упаковка	2 992	2 842	2 720	догов.	
НЛ4-ССПП-45-18	Накладной/подвесной, IP54, 1495х180х45мм, призма/сота, 51Вт, 5450Лм, индивидуальная упаковка	3 938	3 741	3 580	догов.	
НЛ4-ССПО-15-13	Накладной/подвесной, IP54, 595х180х45мм, опал, 17Вт, 1700Лм, упаковка 2 шт.	2 046	1 944	1 860	догов.	
НЛ4-ССПО-20-13	Накладной/подвесной, IP54, 595х180х45мм, опал, 20Вт, 2000Лм, упаковка 2 шт.	2 123	2 017	1 930	догов.	
НЛ4-ССПО-25-12	Накладной/подвесной, IP54, 1195х180х45мм, опал, 29Вт, 2900Лм, индивидуальная упаковка	2 871	2 727	2 610	догов.	
НЛ4-ССПО-30-12	Накладной/подвесной, IP54, 1195x180x45мм, опал, 34Вт, 3400Лм, индивидуальная упаковка	2 904	2 759	2 640	догов.	
НЛ4-ССПО-35-12	Накладной/подвесной, IP54, 1195х180х45мм, опал, 39Вт, 3900Лм, индивидуальная упаковка	3 047	2 895	2 770	догов.	0.
НЛ4-ССПО-45-18	Накладной/подвесной, IP54, 1495х180х45мм, опал, 51Вт, 5100Лм, индивидуальная упаковка	3 993	3 793	3 630	догов.	

НЛ4-ССПП-20-11	Накладной/подвесной, IP54, 595х595х45мм, призма/сота, 20Вт, 2150Лм, упаковка 4 шт.	2 772	2 633	2 520	догов.	
НЛ4-ССПП-25-11	Накладной/подвесной, IP54, 595х595х45мм, призма/сота, 29Вт, 3100Лм, упаковка 4 шт.	2 849	2 707	2 590	догов.	
НЛ4-ССПП-30-11	Накладной/подвесной, IP54, 595х595х45мм, призма/сота, 34Вт, 3600Лм, упаковка 4 шт., индивидуальная упаковка	2 871	2 727	2 610	догов.	
НЛ4-ССПП-35-11	Накладной/подвесной, IP54, 595x595x45мм, призма/сота, 39Вт, 4150Лм, упаковка 4 шт.	3 025	2 874	2 750	догов.	
НЛ4-ССПО-35-11	Накладной/подвесной, IP54, 595х595х45мм, опал, 39Вт, 3900Лм, упаковка 4 шт.	3 080	2 926	2 800	догов.	
НЛ4-ССПП-15-25	Накладной/подвесной, IP65, 390х105х83мм, прозрачный/опал, 17Вт, 1850/1700Лм, упаковка 20 шт.	1 221	1 160	1 110	догов.	
НЛ4-ССОП-25-04	Накладной/подвесной, IP54,1280x135x100мм, прозрачный, 29Вт, 3200Лм, индивидуальная упаковка	1 705	1 620	1 550	догов.	
НЛ4-ССОП-30-04	Накладной/подвесной, IP54,1280x135x100мм, прозрачный, 34Вт, 3700Лм, индивидуальная упаковка	1 727	1 641	1 570	догов.	
НЛ4-ССОП-35-04	Накладной/подвесной, IP54, 1280x135x100мм, прозрачный, 39Вт, 4250Лм, индивидуальная упаковка	1 848	1 756	1 680	догов.	

НЛ4-ССОО-25-04	Накладной/подвесной, IP54,1280x135x100мм, опал, 29Вт, 2900Лм, индивидуальная упаковка	1 782	1 693	1 620	догов.	
НЛ4-ССОО-30-04	Накладной/подвесной, IP54,1280x135x100мм, опал, 34Вт, 3400Лм, индивидуальная упаковка	1 804	1 714	1 640	догов.	
НЛ4-ССОО-35-04	Накладной/подвесной, IP54, 1280x135x100мм, опал, 39Вт, 3900Лм, индивидуальная упаковка	1 925	1 829	1 750	догов.	
НЛ4-ССПО-20-25	Накладной/подвесной, IP65, 600х95х80мм, опал, 20Вт, 2000Лм, индивидуальная упаковка	1 859	1 766	1 690	догов.	
НЛ4-ССПО-30-26	Накладной/подвесной, IP65, 970х95х80мм, опал, 34Вт, 3400Лм, индивидуальная упаковка	2 046	1 944	1 860	догов.	
НЛ4-ССПП-30-24	Накладной/подвесной, IP65, 1270x152x100, прозрачный, 34Вт, 3700Лм, индивидуальная упаковка	2 277	2 163	2 070	догов.	
НЛ4-ССПП-35-24	Накладной/подвесной, IP65, 1270x152x100, прозрачный, 39Вт, 4250Лм, индивидуальная упаковка	2 420	2 299	2 200	догов.	
НЛ4-ССПО-35-24	Накладной/подвесной, IP65, 1270x152x100, опал, 39Вт, 3900Лм, индивидуальная упаковка	2 420	2 299	2 200	догов.	
НЛ4-ССПП-40-27	Накладной/подвесной, IP65, 1500x152x100мм, прозрачный, 44Вт, 4800Лм, индивидуальная упаковка	3 058	2 905	2 780	догов.	//-/
НЛ4-ССПО-40-27	Накладной/подвесной, IP65, 1500x152x100мм, опал, 44Вт, 4400Лм, индивидуальная упаковка	3 058	2 905	2 780	догов.	
НЛ4-ССПП-45-27	Накладной/подвесной, IP65, 1500x152x100мм, прозрачный, 51Вт, 5600Лм, индивидуальная упаковка	3 179	3 020	2 890	догов.	
НЛ4-ССПО-45-27	Накладной/подвесной, IP65, 1500x152x100мм, опал, 51Вт, 5100Лм, индивидуальная упаковка	3 179	3 020	2 890	догов.	

Стационарные для освещения вспомогательных помещений жилых домов							
НЛ5-ССЖО-10-01	Накладной, антивандальный, IP65, Ø150мм, h=60мм, опал, равномерное свечение, 10Вт, 950Лм, упаковка 20 шт.	792	752	720	догов.		
НЛ5-ССЖО-20-01	Накладной, антивандальный, IP65, Ø220мм, h=70мм, опал, равномерное свечение, 25Вт, 2400Лм, индивидуальная упаковка	1 331	1 264	1 210	догов.	9	
НЛ5-ССЖО-10-02	Накладной, антивандальный, IP65, 220х134х55, опал, равномерное свечение, 10Вт, 950Лм, упаковка 20 шт.	924	878	840	догов.		
НЛ5-ССЖО-20-02	Накладной, антивандальный, IP65, 220х134х55, опал, равномерное свечение, 20Вт, 1900Лм, упаковка 20 шт.	1 276	1 212	1 160	догов.		
НЛ5-ССЖП-10-01	Накладной, IP54, Ø175мм, h=75мм, прозрачный, возможны вариант корпуса: круг, круг с решеткой, 10Вт, 1000Лм, упаковка 10 шт.	726	690	660	догов.		
НЛ5-ССЖП-20-01	Накладной, IP54, Ø235мм, h=110мм, прозрачный, возможны вариант корпуса: круг, круг с решеткой, 25Вт, 2500Лм, упаковка 10 шт.	1 265	1 202	1 150	догов.		
НЛ5-ССЖП-10-02	Накладной, IP54,195х105х75мм, прозрачный, возможны вариант корпуса: овал, овал с решеткой, 10Вт, 900Лм, упаковка 10 шт.	726	690	660	догов.		
НЛ5-ССЖП-20-02	Накладной, IP54, 265х155х100, h=115мм, прозрачный, возможны вариант корпуса: овал, овал с решеткой, 25Вт, 2500Лм, упаковка 10 шт.	1 265	1 202	1 150	догов.		

Уличные для освещения дорог и автомагистралей					
НЛ6-ССАП-60-212	Консольный/накладной/подвесной, рег. угла, IP67, 170х170х130мм, прозрачная линза, 60Вт, 6300Лм	6 490	6 166	5 900	догов.
НЛ6-ССАП-80-213	Консольный/накладной/подвесной, рег. угла, IP67, 170х260х150мм, прозрачная линза, 90Вт, 9450Лм	9 735	9 248	8 850	догов.
НЛ6-ССАП-120-213	Консольный/накладной/подвесной, рег. угла, IP67, 170x350x170мм, прозрачная линза, 120Вт, 12600Лм	12 980	12 331	11 800	догов.
НЛ6-ССАП-140-214	Консольный/накладной/подвесной, рег. угла, IP67, 170х440х170мм, прозрачная линза, 150Вт, 15750Лм	16 225	15 414	14 750	догов.
НЛ6-ССАП-180-214	Консольный/накладной/подвесной, рег. угла, IP67, 340x260x150мм, прозрачная линза, 180Вт, 18900Лм	19 470	18 497	17 700	догов.
НЛ6-ССАП-220-215	Консольный/накладной/подвесной, рег. угла, IP67, 340х350х170мм, прозрачная линза, 240Вт, 25200Лм	25 960	24 662	23 600	догов.
НЛ6-ССАП-240-215	Консольный/накладной/подвесной, рег. угла, IP67, 340х440х170мм, прозрачная линза, 300Вт, 31500Лм	32 450	30 828	29 500	догов.
	Уличные для освещения дворо	в и прилега	ающих	территс	рий
НЛ6-ССДП-40-22	Консольный, рег. угла, IP67, 330х220х60мм, прозрачный, 42Вт, 4600Лм	5 181	4 922	4 710	догов.
НЛ6-ССДП-50-22	Консольный, рег. угла, IP67, 330х220х60мм, прозрачный, 53Вт, 5800Лм	5 324	5 058	4 840	догов.
НЛ6-ССДП-60-22	Консольный, рег. угла, IP67, 330х220х60мм, прозрачный, 64Вт, 7000Лм	5 665	5 382	5 150	догов.
НЛ6-ССДП-80-23	Консольный, рег. угла, IP67, 330х220х60мм, прозрачный, 85Вт, 9350Лм	6 006	5 706	5 460	догов.

НЛ6-ССДП-100-23	Консольный/накладной, рег. угла, IP67, 465х230х65мм, прозрачный, 105Вт, 11550Лм	9 273	8 809	8 430	догов.			
НЛ6-ССДП-120-23	Консольный/накладной, рег. угла, IP67, 465х230х65мм, прозрачный, 125Вт, 13750Лм	11 528	10 952	10 480	догов.			
НЛ6-ССДП-140-24	Консольный/накладной, рег. угла, IP67, 465х230х65мм, прозрачный, 140Вт, 15400Лм	11 990	11 391	10 900	догов.			
НЛ6-ССДП-160-24	Консольный/накладной, рег. угла, IP67, 465х230х65мм, прозрачный, 160Вт, 17600Лм	12 210	11 600	11 100	догов.			
Промышленные								
НЛ6-ССПП-40-217	Накладной, рег. угла, IP67, 330х220х60мм, прозрачный, 42Вт, 4400Лм	5 115	4 859	4 650	догов.			
НЛ6-ССПП-50-217	Накладной, рег. угла, IP67, 330х220х60мм, прозрачный, 53Вт, 5550Лм	5 247	4 985	4 770	догов.			
НЛ6-ССПП-60-217	Накладной, рег. угла, IP67, 330х220х60мм, прозрачный, 64Вт, 6700Лм	5 599	5 319	5 090	догов.			
НЛ6-ССПП-80-218	Накладной, рег. угла, IP67, 330х220х60мм, прозрачный, 85Вт, 8900Лм	5 852	5 559	5 320	догов.			
НЛ6-ССПП-100-218	Накладной, рег. угла, IP67, 465х230х65мм, прозрачный, 105Вт, 11600Лм	9 273	8 809	8 430	догов.			
НЛ6-ССПП-120-218	Накладной, рег. угла, IP67, 465х230х65мм, прозрачный, 125Вт, 13800Лм	11 528	10 952	10 480	догов.			
НЛ6-ССПП-140-219	Накладной, рег. угла, IP67, 465х230х65мм, прозрачный, 140Вт, 15400Лм	11 990	11 391	10 900	догов.			
НЛ6-ССПП-160-219	Накладной, рег. угла, IP67, 465х230х65мм, прозрачный, 160Вт, 17600Лм	12 210	11 600	11 100	догов.			

	1				1		
НЛ6-ССПО-40-218	Подвесной/накладной, рег. угла, IP54, Ø310мм, h=280мм, опал, равномерное свечение, 42Вт, 4200Лм	5 775	5 486	5 250	догов.		
НЛ6-ССПО-50-218	Подвесной/накладной, рег. угла, IP54, Ø310мм, h=280мм, опал, равномерное свечение, 53Вт, 5300Лм	6 138	5 831	5 580	догов.		
НЛ6-ССПО-60-218	Подвесной/накладной, рег. угла, IP54, Ø310мм, h=280мм, опал, равномерное свечение, 64Вт, 6400Лм	6 182	5 873	5 620	догов.		
НЛ6-ССПО-80-218	Подвесной/накладной, рег. угла, IP54, Ø310мм, h=280мм, опал, равномерное свечение, 85Вт, 8500Лм	6 303	5 988	5 730	догов.		
НЛ6-ССПО-100-218	Подвесной/накладной, рег. угла, IP54, Ø310мм, h=280мм, опал, равномерное свечение, 106Вт, 10600Лм	6 578	6 249	5 980	догов.		
НЛ6-ССПО-120-218	Подвесной/накладной, рег. угла, IP54, Ø310мм, h=280мм, опал, равномерное свечение, 127Вт, 12700Лм	8 613	8 182	7 830	догов.		
НЛ6-ССПО-140-219	Подвесной/накладной, рег. угла, IP54, Ø310мм, h=280мм, опал, равномерное свечение, 148Вт, 14800Лм	9 196	8 736	8 360	догов.		
НЛ6-ССПО-160-219	Подвесной/накладной, рег. угла, IP54, Ø310мм, h=280мм, опал, равномерное свечение, 160Вт, 16000Лм	9 361	8 893	8 510	догов.		
Уличные для освещения рекламных конструкций/архитектурные							
НЛ6-ССРП-30-26	Накладной/подвесной, рег. угла, IP67, 170x80x100мм, прозрачная линза, 30Вт, 3150Лм	3 245	3 083	2 950	догов.		
НЛ6-ССРП-60-27	Накладной/подвесной, рег. угла, IP67, 170х170х130мм, прозрачная линза, 60Вт, 6300Лм	6 490	6 166	5 900	догов.		
L	1						

	Аварийн	ње			
Пример для заказа: НЛ3-СВОП-30-01- АБП, 1ч.	Светильники серий НЛЗ, НЛ4 до 40 Вт могут оснащаться аварийным блоком питания с временем работы в аварийном режиме 1 час, стоимость прибавляется к цене светильника	2 178	2 069	1 980	догов.
Пример для заказа: НЛ3-СВОП-30-01- АБП, 3ч.	Светильники серий НЛЗ, НЛ4 до 40 Вт могут оснащаться аварийным блоком питания с временем работы в аварийном режиме 3 часа, стоимость прибавляется к цене светильника	2 662	2 529	2 420	догов.
Пример для заказа: НЛ5-СЖОО-10-01- АБП, 1ч.	Светильники серий НЛЗ, НЛ4 свыше 40 Вт, НЛ6, могут оснащаться аварийным блоком питания с временем работы в аварийном режиме 1 или 3 часа		По зап	іросу	

Значения светового потока указаны для светильников с цветовой температурой 5000К