



Ardy Light
Studios

КАТАЛОГ

ОСВЕТИТЕЛЬНОГО
ОБОРУДОВАНИЯ
2021



Арди Лайт Студия

Искусство освещения пространства

Собственное производство и продажа
светильников из алюминиевого профиля.
Наши светильники освещают: квартиры,
офисы, торговые и бизнес центры, жилые
и промышленные здания, дорожную
инфраструктуру.

СОДЕРЖАНИЕ

ОФИСНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ
2-7

ШКОЛЬНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ
8-11

МЕДИЦИНСКОЕ ОСВЕЩЕНИЕ
12-13

ИНТЕРЬЕРНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ
14-16

ВСТРАИВАЕМЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ
17-27

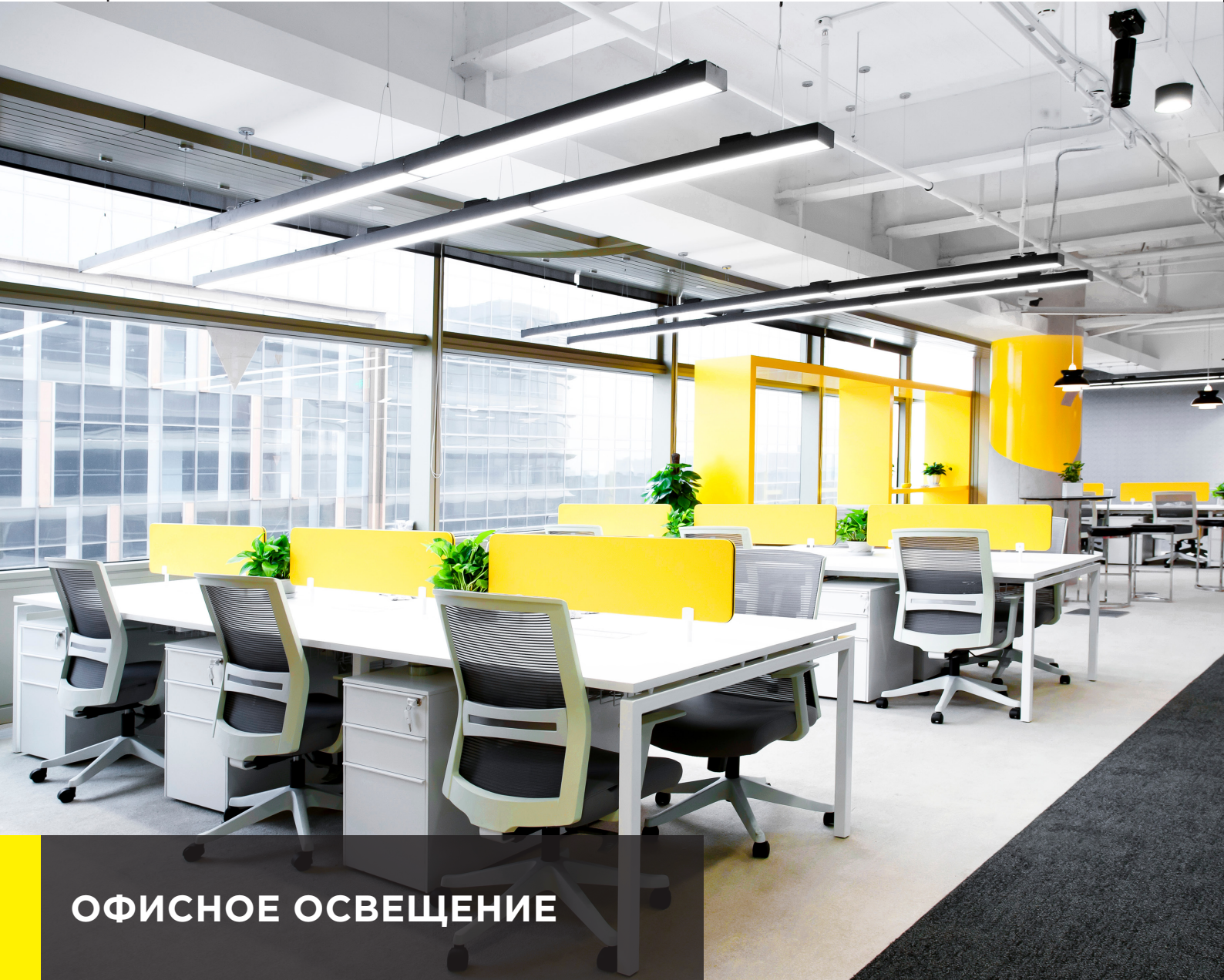
ТОРГОВОЕ ОСВЕЩЕНИЕ
28-37

ФАСАДНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ
38-41

КОММУНАЛЬНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ
42-47

АВАРИЙНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ
48-49

УЛИЧНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ
50-52



ОФИСНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ



ОПИСАНИЕ

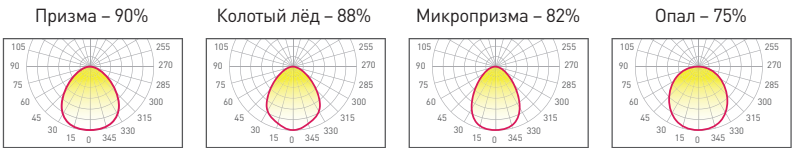
Данная серия предназначена для общего освещения офисных и вспомогательных помещений с потолками «Армстронг», реечными и гипсовыми потолками. Служит прямым аналогом ЛПО 4x18 и ЛВО 4x18, соответствует СП 52.13330.2016.

СПОСОБ МОНТАЖА

Универсальный корпус светильника позволяет использовать его как встраиваемый вариант в потолки типа «Армстронг», так и накладной вариант на плоскость, за счет предусмотренных отверстий внутри корпуса, доступ к которым легко обеспечивает съемная торцевая планка светильника.



ВИДЫ РАССЕЙВАНИЯ КСС тип «Д» для ULA-40-600

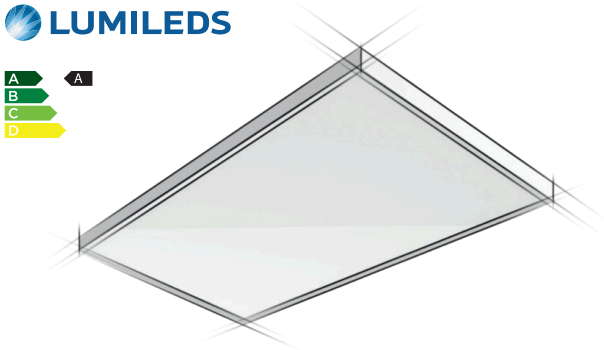


ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ

- Возможна покраска в любой цвет
- Комплектуется блоками аварийного питания на 120 минут и 180 минут
- Диммирование освещения

	Вид рассеивателя	Световой поток*	Мощность	Сила тока	Энерго-эффективность	Габариты	Масса
МОДЕЛЬ	PMMA	Лм	Вт	Ipаб., mA	Лм/Вт	мм	кг
ALS OLA 20-300	OPL	1 760	18	300	98	295x595x40	1,8
	MRS	1 920			107		
	ICE	2 060			114		
	PRS	2 106			117		
ALS OLA 30-600	OPL	2 630	25	240	105	595x595x40	3,2
	MRS	2 870			115		
	ICE	3 080			123		
	PRS	3 150			126		
ALS OLA 40-600	OPL	3 240	36	300	90		3,3
	MRS	3 540			98		
	ICE	3 800			105		
	PRS	3 890			108		
ALS OLA 60-600	OPL	4 900	54		91	3,5	
	MRS	5 360			99		
	ICE	5 740			106		
	PRS	5 890			109		

Более подробную информацию о продукте вы можете получить на нашем сайте www.ardylight.ru или у наших менеджеров по телефону или whatsapp +7 495 128 82 82. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия, направленные на улучшение его характеристик в эксплуатации!
* Данные в таблице приведены для цветовой температуры 4000 К (3000 К и 5000 К изготавливаются под заказ).



ОПИСАНИЕ

Данная серия предназначена для общего освещения офисных и вспомогательных помещений с потолками Армстронг, реечными и гипсовыми потолками. Служит прямым аналогом ЛПО 4х36 и ЛВО 4х36, соответствует СП 52.13330.2016.

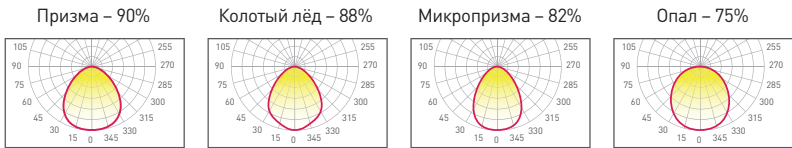
СПОСОБ МОНТАЖА

Универсальный корпус светильника позволяет использовать его как Встраиваемый вариант в потолки типа «Армстронг», так и накладной вариант на плоскость, за счет предусмотренных отверстий внутри корпуса, доступ к которым легко обеспечивает съемная торцевая планка светильника.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ

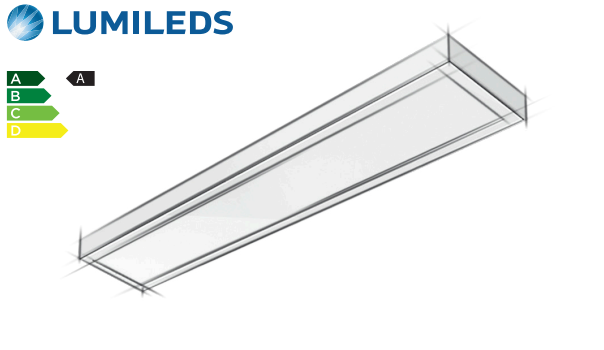
- Возможна покраска в любой цвет
- Комплектуется блоками аварийного питания на 120 минут и 180 минут
- Диммирование освещения

ВИДЫ РАССЕЙВАНИЯ КСС тип «Д» для OLA-50-1200



	Вид рассеивателя	Световой поток*	Мощность	Сила тока	Энерго-эффективность	Габариты	Масса	
МОДЕЛЬ	PMMA	Лм	Вт	lраб., mA	Лм/Вт	мм	кг	
ALS OLA 50-1200	OPL	5 250	50	240	105	595x1195x40	5,9	
	MRS	5 750			115			
	ICE	6 150			123			
	PRS	6 300			126			
ALS OLA 80-1200	OPL	6 480	72	300	90		6,2	
	MRS	7 056			98			
	ICE	7 560			105			
	PRS	7 776			108			
ALS OLA 90-1200	OPL	8 190	90				91	6,4
	MRS	8 910					99	
	ICE	9 540					106	
	PRS	9 810					109	

Более подробную информацию о продукте вы можете получить на нашем сайте www.ardylight.ru или у наших менеджеров по телефону или whatsapp +7 495 128 82 82. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия, направленные на улучшение его характеристик в эксплуатации!
* Данные в таблице приведены для цветовой температуры 4000 К (3000 К и 5000 К изготавливаются под заказ).



ОПИСАНИЕ

Данная серия предназначена для офисных, коридорных и вспомогательных помещений с потолками Армстронг, реечными и гипсовыми потолками. Служит прямым аналогом ЛПО 2х36 и ЛВО 2х36, соответствует СП 52.13330.2016.

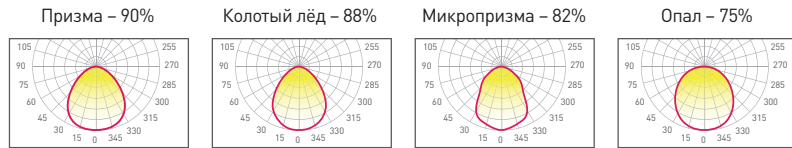
СПОСОБ МОНТАЖА

Универсальный корпус светильника позволяет использовать его как Встраиваемый вариант в потолки типа «Армстронг», так и накладной вариант на плоскость, за счет предусмотренных отверстий внутри корпуса, доступ к которым легко обеспечивает съемная торцевая планка светильника.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ

- Возможна покраска в любой цвет
- Комплектуется блоками аварийного питания на 120 минут и 180 минут
- Диммирование освещения

ВИДЫ РАССЕЙВАНИЯ КСС тип «Д» для OLH-40-600



	Вид рассеивателя	Световой поток*	Мощность	Сила тока	Энерго-эффективность	Габариты	Масса	
МОДЕЛЬ	PMMA	Лм	Вт	lраб., mA	Лм/Вт	мм	кг	
ALS OLH 20-300	OPL	1 728	18	300	96	180x595x40	1,9	
	MRS	1 890			105			
	ICE	2 016			112			
	PRS	2 070			115			
ALS OLH 30-600	OPL	2 575	25	240	103	180x1195x40	2,9	
	MRS	2 800			112			
	ICE	3 000			120			
	PRS	3 050			122			
ALS OLH 40-600	OPL	3 168	36	300	88			
	MRS	3 456			96			
	ICE	3 672			102			
	PRS	3 780			105			
ALS OLH 60-600	OPL	4 752	54			88		3,2
	MRS	5 130				95		
	ICE	5 308				102		
	PRS	5 670				105		

Более подробную информацию о продукте вы можете получить на нашем сайте www.ardylight.ru или у наших менеджеров по телефону или whatsapp +7 495 128 82 82. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия, направленные на улучшение его характеристик в эксплуатации!
* Данные в таблице приведены для цветовой температуры 4000 К (3000 К и 5000 К изготавливаются под заказ).



ОПИСАНИЕ

Данный светильник с торцевой засветкой светодиодов, отсутствует слепящий эффект. Предназначен для освещения помещений премиум класса. Служит прямым аналогом ЛПО 4х18 и ЛВО 4х18, соответствует СП 52.13330.2016.

СПОСОБ МОНТАЖА

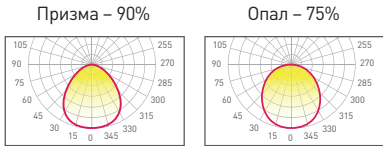
Возможен подвесной вариант на тросах, либо накладной вариант на поверхность. Используется как встраиваемый вариант в потолках типа «Армстронг».

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ

- Возможна покраска в любой цвет
- Комплектуется блоками аварийного питания на 120 минут и 180 минут
- Диммирование освещения



ВИДЫ РАССЕЙВАНИЯ
КСС тип «Д»
для ULA-40-600

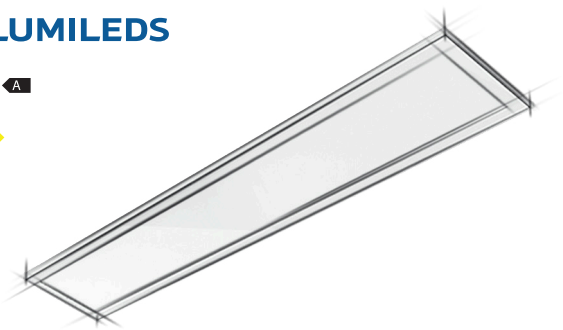


Дополнительная комплектация



	Вид рассеивателя	Световой поток*	Мощность	Сила тока	Энерго-эффективность	Габариты	Масса
МОДЕЛЬ	PMMA	Лм	Вт	lраб., mA	Лм/Вт	мм	кг
ALS ULA 20-300	OPL	1 728	18	300	96	295x595x10	2,1
	PRS	2 052			114		
ALS ULA 30-600	OPL	3 672	36	350	102	595x595x10	3,5
	PRS	4 392			122		
ALS ULA 40-600	OPL	7 344	72		102	1195x595x10	7,0
	PRS	8 784			122		

Более подробную информацию о продукте вы можете получить на нашем сайте www.ardylight.ru или у наших менеджеров по телефону или whatsapp +7 495 128 82 82. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия, направленные на улучшение его характеристик в эксплуатации!
* Данные в таблице приведены для цветовой температуры 4000 К (3000 К и 5000 К изготавливаются под заказ).



ОПИСАНИЕ

Данный светильник с торцевой засветкой светодиодов, отсутствует слепящий эффект. Предназначен для освещения помещений премиум класса. Служит прямым аналогом ЛПО 4х18 и ЛВО 4х18, соответствует СП 52.13330.2016.

СПОСОБ МОНТАЖА

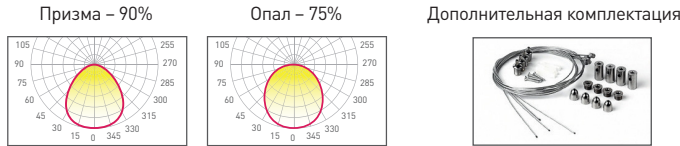
Возможен подвесной вариант на тросах, либо накладной вариант на поверхность. Используется как встраиваемый вариант в потолках типа «Армстронг».

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ

- Возможна покраска в любой цвет
- Комплектуется блоками аварийного питания на 120 минут и 180 минут
- Диммирование освещения



ВИДЫ РАССЕЙВАНИЯ
КСС тип «Д»
для ULH-40-1200

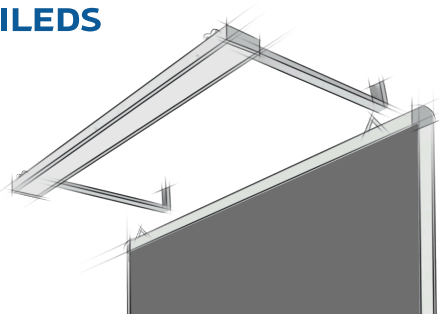


Дополнительная комплектация



	Вид рассеивателя	Световой поток*	Мощность	Сила тока	Энерго-эффективность	Габариты	Масса
МОДЕЛЬ	PMMA	Лм	Вт	lраб., mA	Лм/Вт	мм	кг
ALS ULH 20-600	OPL	1 728	18	300	94	180x595x10	1,9
	PRS	2 052			112		
ALS ULH 40-1200	OPL	3 672	36	350	99	180x1195x10	3,8
	PRS	4 392			118		
ALS ULH 60-1200	OPL	7 344	54		104		
	PRS	8 784			120		

Более подробную информацию о продукте вы можете получить на нашем сайте www.ardylight.ru или у наших менеджеров по телефону или whatsapp +7 495 128 82 82. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия, направленные на улучшение его характеристик в эксплуатации!
* Данные в таблице приведены для цветовой температуры 4000 К (3000 К и 5000 К изготавливаются под заказ).



ОПИСАНИЕ

Данный светильник предназначен для подсветки пространства школьной доски. Выпускается только с цветовой температурой 4000 К, и соответствует всем нормам образовательных учреждений.

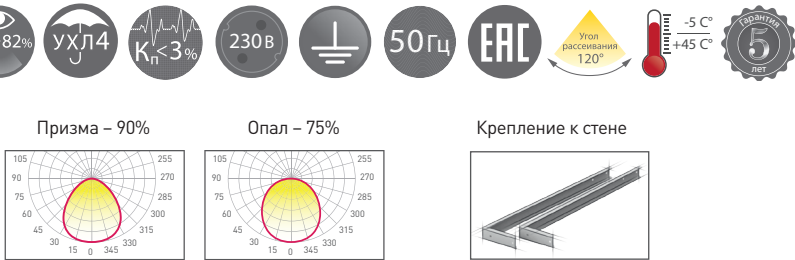
СПОСОБ МОНТАЖА

Предусмотрен монтаж к стене, с помощью кронштейна (не входит в базовый комплект светильника). Данная конструкция обеспечивает надежность установки светильника, позволяет регулировать наклон к школьной доске.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ

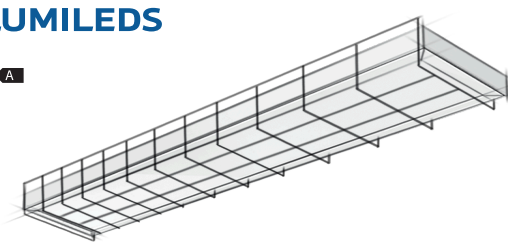
- Возможна покраска в любой цвет
- Комплектуется блоками аварийного питания на 120 минут и 180 минут
- Диммирование освещения
- Изготовление по вашим размерам

ВИДЫ РАССЕЙВАНИЯ КСС тип «Д» для OLS-40-1500



	Вид рассеивателя	Световой поток*	Мощность	Сила тока	Энерго-эффективность	Габариты	Масса
МОДЕЛЬ	PMMA	Лм	Вт	Іраб., mA	Лм/Вт	мм	кг
ALS OLS 20-1200	OPL	1 764	18	300	98	1 180x90x40	2,4
	PRS	2 088			116		
ALS OLS 30-1500	OPL	2 700	25	240	108	1 560x90x40	3,0
	PRS	2 800			112		
ALS OLS 40-1500	OPL	3 744	36	300	104		3,2
	PRS	3 888			108		

Более подробную информацию о продукте вы можете получить на нашем сайте www.ardylight.ru или у наших менеджеров по телефону или whatsapp +7 495 128 82 82. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия, направленные на улучшение его характеристик в эксплуатации!
* Данные в таблице приведены для цветовой температуры 4000 К (3000 К и 5000 К изготавливаются под заказ).



ОПИСАНИЕ

Данная серия предназначена для освещения общеобразовательных учреждений в местах, где необходима защита от повреждений. Служит прямым аналогом ЛПО 4x18 и ЛВО 4x18, соответствует СП 52.13330.2016.

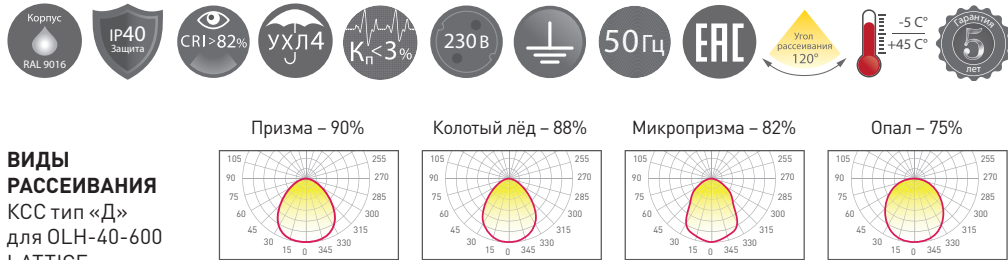
СПОСОБ МОНТАЖА

Накладной вариант монтажа на плоскость, за счет предусмотренных отверстий внутри корпуса, доступ к которым легко обеспечивает съемная торцевая планка светильника, дополнительная защита за счет металлической решетки.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ

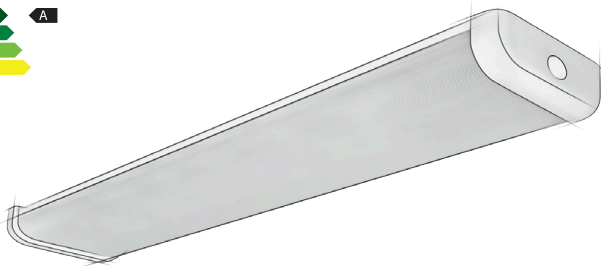
- Возможна покраска в любой цвет
- Комплектуется блоками аварийного питания на 120 минут и 180 минут
- Диммирование освещения

ВИДЫ РАССЕЙВАНИЯ КСС тип «Д» для OLS-40-600 LATTICE



	Вид рассеивателя	Световой поток*	Мощность	Сила тока	Энерго-эффективность	Габариты	Масса	
МОДЕЛЬ	PMMA	Лм	Вт	Іраб., mA	Лм/Вт	мм	кг	
ALS OLH 20-300 LATTICE	OPL	1 728	18	300	96	184x599x42	2,1	
	MRS	1 890			105			
	ICE	2 016			112			
	PRS	2 070			115			
ALS OLH 30-600 LATTICE	OPL	2 575	25	240	103	184x1199x42	3,1	
	MRS	2 800			112			
	ICE	3 000			120			
	PRS	3 050			122			
ALS OLH 40-600 LATTICE	OPL	3 168	36	300	88			
	MRS	3 456			96			
	ICE	3 672			102			
	PRS	3 780			105			
ALS OLH 60-600 LATTICE	OPL	4 752	54			88		3,4
	MRS	5 130				95		
	ICE	5 308				102		
	PRS	5 670				105		

Более подробную информацию о продукте вы можете получить на нашем сайте www.ardylight.ru или у наших менеджеров по телефону или whatsapp +7 495 128 82 82. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия, направленные на улучшение его характеристик в эксплуатации!
* Данные в таблице приведены для цветовой температуры 4000 К (3000 К и 5000 К изготавливаются под заказ).



ОПИСАНИЕ

Данный светильник с торцевой засветкой светодиодов, отсутствует слепящий эффект. Предназначен для освещения помещений премиум класса. Служит прямым аналогом ЛПО 4х18 и ЛВО 4х18, соответствует СП 52.13330.2016.

СПОСОБ МОНТАЖА

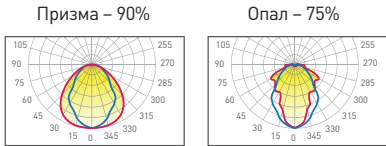
Возможен подвесной вариант на тросах, либо накладной вариант на поверхность. Используется как встраиваемый вариант в потолках типа «Армстронг».

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ

БАП Комплектуется блоками аварийного питания на 120 минут и 180 минут

DALI Диммирование освещения

ВИДЫ РАССЕЙВАНИЯ КСС тип «Д» для SLH-40-1000



	Вид рассеивателя	Световой поток*	Мощность	Сила тока	Энерго-эффективность	Габариты	Масса		
МОДЕЛЬ	PMMA	Лм	Вт	Iраб., mA	Лм/Вт	мм	кг		
ALS SLH-20-500	OPL	1 760	18	300	98	510x160x70	1,4		
	PRS	2 106			117				
ALS SLH-30-1000	OPL	2 630	25	240	105	1020x160x70	2,8		
	PRS	3150			122				
ALS SLH-40-1000	OPL	3 240	36	350	90			1480x160x70	3,0
	PRS	3 890			108				
ALS SLH-60-1000	OPL	4 900	54		91	1480x160x70	3,0		
	PRS	5 890			109				

Более подробную информацию о продукте вы можете получить на нашем сайте www.ardylight.ru или у наших менеджеров по телефону или whatsapp +7 495 128 82 82. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия, направленные на улучшение его характеристик в эксплуатации!
* Данные в таблице приведены для цветовой температуры 4000 К (3000 К и 5000 К изготавливаются под заказ).



ОПИСАНИЕ

Данный светильник с торцевой засветкой светодиодов, отсутствует слепящий эффект. Предназначен для освещения помещений премиум класса. Служит прямым аналогом ЛПО 4х18 и ЛВО 4х18, соответствует СП 52.13330.2016.

СПОСОБ МОНТАЖА

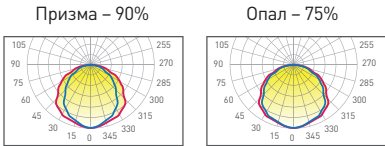
Возможен подвесной вариант на тросах, либо накладной вариант на поверхность. Используется как встраиваемый вариант в потолках типа «Армстронг».

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ

БАП Комплектуется блоками аварийного питания на 120 минут и 180 минут

DALI Диммирование освещения

ВИДЫ РАССЕЙВАНИЯ КСС тип «Д» для SLO-40-1500



	Вид рассеивателя	Световой поток*	Мощность	Сила тока	Энерго-эффективность	Габариты	Масса		
МОДЕЛЬ	PMMA	Лм	Вт	Iраб., mA	Лм/Вт	мм	кг		
ALS SLO-20-500	OPL	1 818	18	300	101	580x120x55	1,2		
	PRS	2 142			119				
ALS SLO-30-1000	OPL	2 700	25	240	108	1080x120x55	2,5		
	PRS	3 200			128				
ALS SLO-40-1000	OPL	3 384	36	350	94			1480x120x55	2,7
	PRS	3 960			110				
ALS SLO-60-1000	OPL	5 076	54			94			
	PRS	6 048				112			

Более подробную информацию о продукте вы можете получить на нашем сайте www.ardylight.ru или у наших менеджеров по телефону или whatsapp +7 495 128 82 82. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия, направленные на улучшение его характеристик в эксплуатации!
* Данные в таблице приведены для цветовой температуры 4000 К (3000 К и 5000 К изготавливаются под заказ).



ОПИСАНИЕ

Данная серия предназначена для освещения чистых помещений с повышенными требованиями к пыле-влагозащите (поликлиники, больницы, стоматологии). Служит прямым аналогом ЛПО 4x18 и ЛВО 4x18, соответствует СП 52.13330.2016.

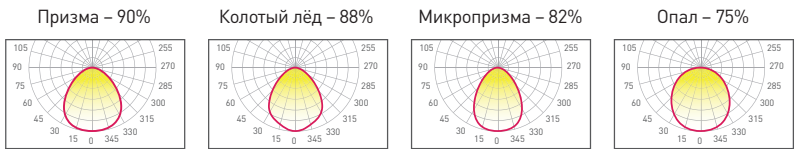
СПОСОБ МОНТАЖА

Возможен только встраиваемый вариант монтажа в потолки типа «Армстронг». При дополнительной комплектации накладной рамки возможен монтаж на поверхность.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ

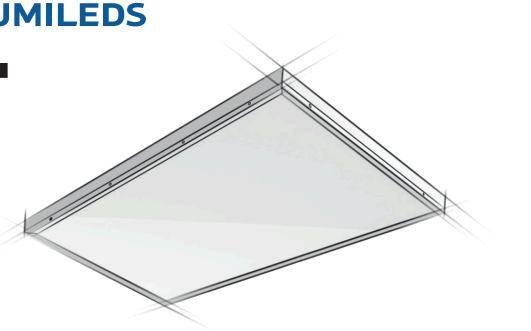
- Возможна покраска в любой цвет
- Комплектуется блоками аварийного питания на 120 минут и 180 минут
- Диммирование освещения

ВИДЫ РАССЕЙВАНИЯ КСС тип «Д» для MLO-40-600



	Вид рассеивателя	Световой поток*	Мощность	Сила тока	Энерго-эффективность	Габариты	Масса
МОДЕЛЬ	PMMA	Лм	Вт	Іраб., mA	Лм/Вт	мм	кг
ALS MLO 20-300	OPL	1 760	18	300	98	295x595x48	1,9
	MRS	1 920			107		
	ICE	2 060			114		
	PRS	2 106			117		
ALS MLO 30-600	OPL	2 630	25	240	105	595x595x48	3,5
	MRS	2870			115		
	ICE	3080			123		
	PRS	3150			126		
ALS MLO 40-600	OPL	3 240	36	300	90	595x595x48	3,6
	MRS	3 540			98		
	ICE	3 800			105		
	PRS	3 890			108		
ALS MLO 60-600	OPL	4 900	54		91	595x595x48	3,7
	MRS	5 360			99		
	ICE	5 740			106		
	PRS	5 890			109		

Более подробную информацию о продукте вы можете получить на нашем сайте www.ardylight.ru или у наших менеджеров по телефону или whatsapp +7 495 128 82 82. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия, направленные на улучшение его характеристик в эксплуатации!
* Данные в таблице приведены для цветовой температуры 4000 К (3000 К и 5000 К изготавливаются под заказ).



ОПИСАНИЕ

Данная серия предназначена для освещения чистых помещений с повышенными требованиями к пыле-влагозащите (поликлиники, больницы, стоматологии). Служит прямым аналогом ЛПО 4x18 и ЛВО 4x18, соответствует СП 52.13330.2016.

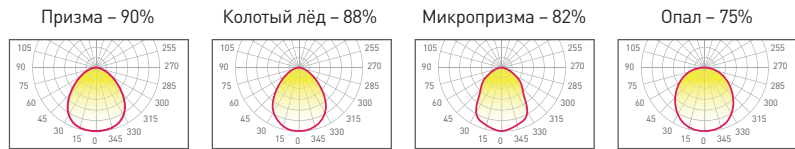
СПОСОБ МОНТАЖА

Возможен только встраиваемый вариант монтажа в потолки типа «Армстронг». При дополнительной комплектации накладной рамки возможен монтаж на поверхность.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ

- Возможна покраска в любой цвет
- Комплектуется блоками аварийного питания на 120 минут и 180 минут
- Диммирование освещения

ВИДЫ РАССЕЙВАНИЯ КСС тип «Д» для MLO-50-1200



	Вид рассеивателя	Световой поток*	Мощность	Сила тока	Энерго-эффективность	Габариты	Масса
МОДЕЛЬ	PMMA	Лм	Вт	Іраб., mA	Лм/Вт	мм	кг
ALS MLO 50-1200	OPL	5 250	50	240	105	595x1195x40	6,3
	MRS	5 750			115		
	ICE	6 150			123		
	PRS	6 300			126		
ALS MLO 80-1200	OPL	6 480	72	300	90		6,5
	MRS	7 056			98		
	ICE	7 560			105		
	PRS	7 776			108		
ALS MLO 90-1200	OPL	8 190	90		91		6,7
	MRS	8 910			99		
	ICE	9 540			106		
	PRS	9 810			109		

Более подробную информацию о продукте вы можете получить на нашем сайте www.ardylight.ru или у наших менеджеров по телефону или whatsapp +7 495 128 82 82. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия, направленные на улучшение его характеристик в эксплуатации!
* Данные в таблице приведены для цветовой температуры 4000 К (3000 К и 5000 К изготавливаются под заказ).



ИНТЕРЬЕРНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

ИНТЕРЬЕРНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ



ОПИСАНИЕ

Корпус светильника выполнен в форме цилиндра белого и черного цвета. Утопленный в корпус светодиодный модуль обеспечивает высокий уровень зрительного комфорта.

СПОСОБ МОНТАЖА

Накладной вариант монтажа простой и удобный. Монтируются светильник непосредственно к потолку и подходит для интерьеров, где необходимо создать акценты в освещении предметов.



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ

RAL 9016 (белый)
9004 (черный)

ИНТЕРЬЕРНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

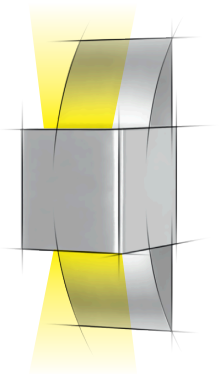
Один из наиболее важных вопросов в дизайне интерьера, поскольку восприятие пространства во многом зависит от его освещенности.

Так, работая над освещением внутреннего пространства, дизайнер должен не только грамотно продумать искусственное освещение, но и учесть характер естественной освещенности.

Светильники серии ALS FL излучают свет под широким углом 60°, а прозрачное стекло обеспечивает яркий и направленный свет.

	Вид рассеивателя	Световой поток*	Мощность	Сила тока	Энерго-эффективность	Габариты	Масса
МОДЕЛЬ	СТЕКЛО	Лм	Вт	Iраб., mA	Лм/Вт	мм	кг
ALS FL 01-15	ECO	1 400	15	300	90	∅ 110 h 120	0,9
ALS FL 01-20	ECO	1 800	20			∅ 130 h 152	
ALS FL 01-30	ECO	2 700	30			∅ 170 h 185	
ALS FL 01-40	ECO	3 600	40			∅ 193 h 193	

Более подробную информацию о продукте вы можете получить на нашем сайте www.ardylight.ru или у наших менеджеров по телефону или whatsapp +7 495 128 82 82. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия, направленные на улучшение его характеристик в эксплуатации!
* Данные в таблице приведены для цветовой температуры 4000 К (3000 К и 5000 К изготавливаются под заказ).



ОПИСАНИЕ

Четкий силуэт светильника продолжает геометрический световой рисунок на стене. Располагая светильники вертикально или горизонтально, можно создать особые уникальные инсталляции.

СПОСОБ МОНТАЖА

Накладной вариант монтажа простой и удобный. Монтируются светильник непосредственно к стене, глубенное расположение светодиода обеспечивает высокий уровень зрительного комфорта.

DIRECT 6015



ИНТЕРЬЕРНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

Один из наиболее важных вопросов в дизайне интерьера, поскольку восприятие пространства во многом зависит от его освещенности. Так, работая над

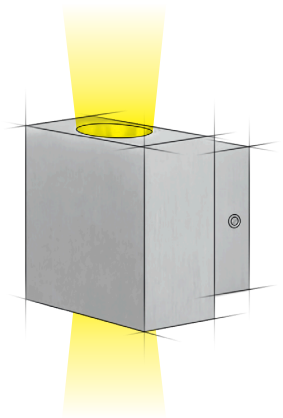
освещением внутреннего пространства, дизайнер должен не только грамотно продумать искусственное освещение, но и учесть характер естественной освещенности. Светильники се-

рии ALS DIRECT излучают свет, направленный в две стороны. Функциональная конструкция из алюминия дает возможность надежной защиты на долгое время.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ



DIRECT 2315



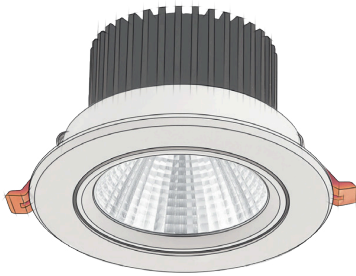
ОПИСАНИЕ

Предназначен для подсветки лестниц, стен в жилых домах и офисных помещениях. Строгую геометрическую форму продолжает четко очерченный световой рисунок. Специальная линза направляет свет под узким углом.

СПОСОБ МОНТАЖА

Встроенный в корпус блок питания делает светильник простым в установке и использовании.

Более подробную информацию о продукте вы можете получить на нашем сайте www.ardylight.ru или у наших менеджеров по телефону или whatsapp +7 495 128 82 82. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия, направленные на улучшение его характеристик в эксплуатации! * Данные в таблице приведены для цветовой температуры 4000 К (3000 К и 5000 К изготавливаются под заказ).



ОПИСАНИЕ

Благодаря светодиоду высокой мощности подходит для основного, яркого освещения, в том числе в помещениях с высокими потолками. В серии представлена поворотная модель, позволяющая направить свет в нужную сторону.

СПОСОБ МОНТАЖА

Монтируется в гипсокартонные, реечные потолки, с помощью боковых ушек на пружине, что позволяет сделать монтаж легким и быстрым.



ИНТЕРЬЕРНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

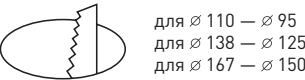
Работая над освещением внутреннего пространства, дизайнер должен не только грамотно продумать искусственное освещение, но и

учесть характер естественной освещенности. Светильники серии ALS RDA излучают свет под узким углом 24°, а прозрачное стекло обеспечивает яркий и направленный свет.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ

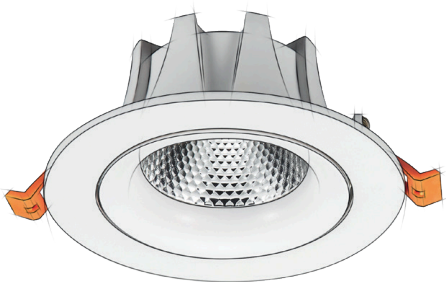


РАЗМЕРЫ МОНТАЖНЫХ ОТВЕРСТИЙ

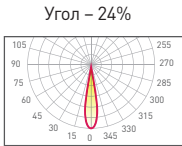


	Вид рассеивателя	Световой поток*	Мощность	Сила тока	Энерго-эффективность	Габариты	Масса
МОДЕЛЬ	СТЕКЛО	Лм	Вт	I _{раб.} , mA	Лм/Вт	мм	кг
ALS FL 01-15	ECO	800	10	300	80	∅ 110 h 55	0,39
ALS FL 01-20		1 600	20			∅ 138 h 66,5	0,43
ALS FL 01-30		2 400	30			∅ 167 h 75	0,8

Более подробную информацию о продукте вы можете получить на нашем сайте www.ardylight.ru или у наших менеджеров по телефону или whatsapp +7 495 128 82 82. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия, направленные на улучшение его характеристик в эксплуатации! * Данные в таблице приведены для цветовой температуры 4000 К (3000 К и 5000 К изготавливаются под заказ).



ВИДЫ РАССЕЙВАНИЯ



ОПИСАНИЕ

Корпус светильника изготавливается из алюминиевых сплавов под давлением. Предназначен для внутренних помещений, офисов, коридоров, конференц-залов, лестниц, туалетов и ванных комнат. Подходит для основного освещения с повышенными требованиями к степени защиты светильника.

СПОСОБ МОНТАЖА

Монтируется в гипсокартонные, реечные потолки, с помощью боковых ушек на пружине, что позволяет сделать монтаж легким и быстрым.

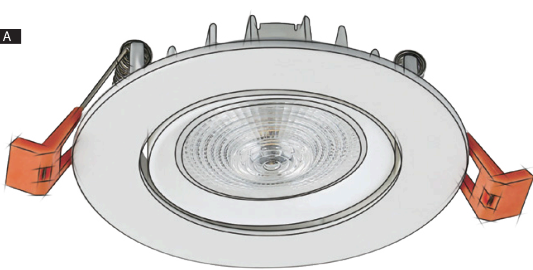
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ

RAL 9016 (белый)
9004 (черный)

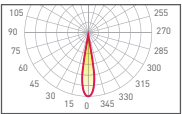


	Размер отверстия под светильник	Световой поток*	Мощность	Цветовая температура	Энерго-эффективность	Габариты	Масса
МОДЕЛЬ	мм	Лм	Вт	К	Лм/Вт	мм	кг
ALS RCL 5	∅ 80	350	5	3000/4000/5000	70	∅ 90 h 47	0,125
ALS RCL 10	∅ 95	830	10		83	∅ 115 h 47	0,160
ALS RCL 15	∅ 110 h	1 475	15		98	∅ 136 h 62	0,280

Более подробную информацию о продукте вы можете получить на нашем сайте www.ardylight.ru или у наших менеджеров по телефону или whatsapp +7 495 128 82 82. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия, направленные на улучшение его характеристик в эксплуатации!
* Данные в таблице приведены для цветовой температуры 4000 К (3000 К и 5000 К изготавливаются под заказ).



ВИДЫ РАССЕЙВАНИЯ



ОПИСАНИЕ

Благодаря светодиоду высокой мощности подходит для основного, яркого освещения, в том числе в помещениях с высокими потолками. В серии представлена поворотная модель, позволяющая направить свет в нужную сторону.

СПОСОБ МОНТАЖА

Монтируется в гипсокартонные, реечные потолки, с помощью боковых ушек на пружине, что позволяет сделать монтаж легким и быстрым.

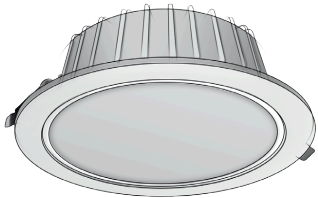
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ

RAL 9016 (белый)
9004 (черный)



	Размер отверстия под светильник	Световой поток*	Мощность	Цветовая температура	Энерго-эффективность	Габариты	Масса
МОДЕЛЬ	мм	Лм	Вт	К	Лм/Вт	мм	кг
ALS RCA5	∅ 75–80	338	5	3000/4000/5000	68	∅ 90 h 28	0,108
ALS RCA 10	∅ 80–95	676	10		68	∅ 100 h 29	0,170
ALS RCA 15	∅ 115–125	913	15		61	∅ 138 h 33	0,276

Более подробную информацию о продукте вы можете получить на нашем сайте www.ardylight.ru или у наших менеджеров по телефону или whatsapp +7 495 128 82 82. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия, направленные на улучшение его характеристик в эксплуатации!
* Данные в таблице приведены для цветовой температуры 4000 К (3000 К и 5000 К изготавливаются под заказ).



ОПИСАНИЕ

Светильник подходит для внутренних помещений, офисов, коридоров, конференц-залов, лестниц, туалетов и ванных комнат. Подходит для основного освещения с повышенными требованиями к степени защиты светильника.

СПОСОБ МОНТАЖА

Монтируется в гипсокартонные, реечные потолки, с помощью боковых ушек на пружине, что позволяет сделать монтаж легким и быстрым.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ

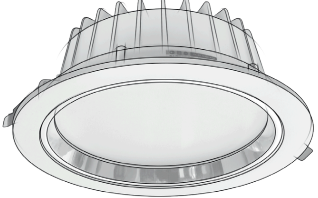


Светильники серии DownLight помогают создать необходимую освещенность, в соответствии с требованиями по СП 52.13330.2016 наименьшим количеством светильников за

счет точечного распределения света. Данная серия хорошо себя зарекомендовала в помещениях с высокими требованиями защиты от влаги, что позволяет его устанавливать в ванных

комнатах и других помещениях с повышенной влажностью. В комплекте источник питания, исключающий пульсацию света.

	Вид рассеивателя	Световой поток*	Мощность	Сила тока	Энерго-эффективность	Габариты	Монтажное отверстие
МОДЕЛЬ	PMMA	Лм	Вт	Iраб., mA	Лм/Вт	мм	мм
ALS DNL 15	OPL	1350	15	350	90	∅ 170 h 55	∅ 150
ALS DNL 20		1800	20			∅ 190 h 58	∅ 170
ALS DNL 30		2 700	30			∅ 230 h 60	∅ 200



ОПИСАНИЕ

Корпус данного светильника усилен количеством алюминия, что позволяет использовать светодиоды большей эффективности. Светильник подходит для внутренних помещений, офисов, коридоров.

СПОСОБ МОНТАЖА

Монтируется в гипсокартонные, реечные потолки, с помощью боковых ушек на пружине, что позволяет сделать монтаж легким и быстрым.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ



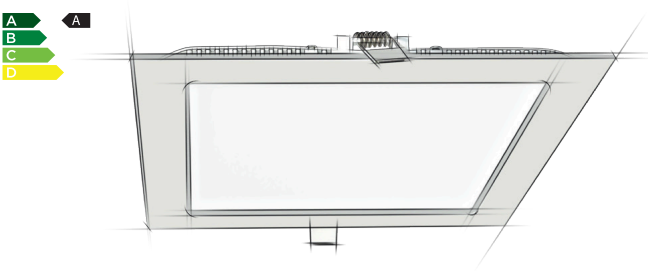
Светильники серии DownLight помогают создать необходимую освещенность, в соответствии с требованиями по СП 52.13330.2016 наименьшим

количеством светильников за счет точечного распределения света. В комплекте источник питания, исключающий пульсацию света.

	Вид рассеивателя	Световой поток*	Мощность	Сила тока	Энерго-эффективность	Габариты	Масса
МОДЕЛЬ	PMMA	Лм	Вт	Iраб., mA	Лм/Вт	мм	кг
ALS SFL 01-20	OPL	1 800	20	350	90	∅ 180 h 74	1,6
ALS SFL 01-30		2 700	30			∅ 200 h 80	1,8
ALS SFL 01-40		3 600	40			∅ 300 h 85	2,1

Более подробную информацию о продукте вы можете получить на нашем сайте www.ardylight.ru или у наших менеджеров по телефону или whatsapp +7 495 128 82 82. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия, направленные на улучшение его характеристик в эксплуатации!
* Данные в таблице приведены для цветовой температуры 4000 К (3000 К и 5000 К изготавливаются под заказ).

Более подробную информацию о продукте вы можете получить на нашем сайте www.ardylight.ru или у наших менеджеров по телефону или whatsapp +7 495 128 82 82. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия, направленные на улучшение его характеристик в эксплуатации!
* Данные в таблице приведены для цветовой температуры 4000 К (3000 К и 5000 К изготавливаются под заказ).



ОПИСАНИЕ

Ультратонкая панель в облегченном корпусе предназначена для точечного освещения в помещениях с невысоким потолком. Благодаря торцевой засветки отсутствует ослепляющий эффект.

СПОСОБ МОНТАЖА

Встраивается в квадратное отверстие в потолке с помощью боковых ушек на пружине, что позволяет сделать монтаж легким и быстрым.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ

9016 (белый)

РАЗМЕРЫ МОНТАЖНЫХ ОТВЕРСТИЙ

для DLA 15 — 150x150 мм
для DLA 20 — 150x150 мм
для DLA 25 — 180x180 мм



Светильники серии DownLight помогают создать необходимую освещенность, в соответствии с требованиями по СП 52.13330.2016 наименьшим количеством светильников за

счет точечного распределения света. Данная серия хорошо себя зарекомендовала в помещениях с высокими требованиями защиты от влаги, что позволяет его устанавливать в

ванных комнатах и других помещениях с повышенной влажностью. В комплекте источник питания, исключающий пульсацию света.

	Вид рассеивателя	Световой поток*	Мощность	Сила тока	Энерго-эффективность	Габариты	Масса
МОДЕЛЬ	PMMA	Лм	Вт	Iраб., mA	Лм/Вт	мм	кг
ALS DLA 15	OPL	1 296	12	350	108	170x170	0,4
ALS DLA 20		2 160	18			200x200	0,5
ALS DLA 25		2 700	25				



ОПИСАНИЕ

Корпус данного светильника усилен количеством алюминия, что позволяет использовать светодиоды большей эффективности. Светильник подходит для внутренних помещений, офисов, коридоров.

СПОСОБ МОНТАЖА

Встраивается в отверстие потолка диаметром 160 мм, 220 мм и 260 мм в гипсокартонные, реечные и потолки типа «Армстронг», с помощью боковых ушек на пружине, что позволяет сделать монтаж легким и быстрым.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ

9016 (белый)

РАЗМЕРЫ МОНТАЖНЫХ ОТВЕРСТИЙ

для DLO 15 — ∅ 160
для DLO 20 — ∅ 220
для DLO 25 — ∅ 260



Светильники серии DownLight помогают создать необходимую освещенность, в соответствии с требованиями по СП 52.13330.2016 наименьшим

количеством светильников за счет точечного распределения света. В комплекте источник питания, исключающий пульсацию света.

	Вид рассеивателя	Световой поток*	Мощность	Сила тока	Энерго-эффективность	Габариты	Масса
МОДЕЛЬ	PMMA	Лм	Вт	Iраб., mA	Лм/Вт	мм	кг
ALS DLO 15	OPL	1 300	12	350	108	∅ 180 [160]	1,6
ALS DLO 20		2 000	18			∅ 240 [220]	1,8
ALS DLO 25		2 600	24			∅ 280 [260]	2,1

Более подробную информацию о продукте вы можете получить на нашем сайте www.ardylight.ru или у наших менеджеров по телефону или whatsapp +7 495 128 82 82. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия, направленные на улучшение его характеристик в эксплуатации!
* Данные в таблице приведены для цветовой температуры 4000 К (3000 К и 5000 К изготавливаются под заказ).

Более подробную информацию о продукте вы можете получить на нашем сайте www.ardylight.ru или у наших менеджеров по телефону или whatsapp +7 495 128 82 82. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия, направленные на улучшение его характеристик в эксплуатации!
* Данные в таблице приведены для цветовой температуры 4000 К (3000 К и 5000 К изготавливаются под заказ).

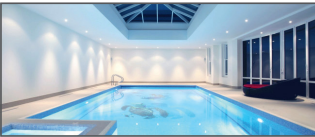


ОПИСАНИЕ

Светильник подходит для внутренних помещений, офисов, коридоров, конференц-залов, лестниц, туалетов и ванных комнат. Подходит для основного освещения с повышенными требованиями к степени защиты светильника.

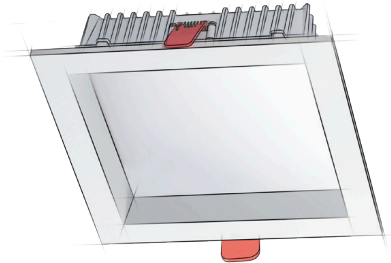
СПОСОБ МОНТАЖА

Монтируется в потолки типа «Армстронг», гипсокартонные и реечные потолки с помощью боковых ушек на пружине, что позволяет сделать монтаж легким и быстрым.



	Размер отверстия под светильник	Световой поток*	Мощность	Цветовая температура	Энерго-эффективность	Габариты	Масса
МОДЕЛЬ	мм	Лм	Вт	К	Лм/Вт	мм	кг
ALS DL 03-D-420	125-135	2 000	20	3000/4000/6000	100	∅ 144 h 71 0,6	0,125
ALS DL 03-D-630	160-175	3 000	30			∅ 182 h 80 1,0	0,160
ALS DL 03-D-640		4 000	40			∅ 182 h 80 1,0	0,280
ALS DL 03-D-850	200-215	5 000	50			∅ 226 h 96 1,8	0,125

Более подробную информацию о продукте вы можете получить на нашем сайте www.ardylight.ru или у наших менеджеров по телефону или whatsapp +7 495 128 82 82. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия, направленные на улучшение его характеристик в эксплуатации!
* Данные в таблице приведены для цветовой температуры 4000 К (3000 К и 5000 К изготавливаются под заказ).



ОПИСАНИЕ

Светильник подходит для внутренних помещений, офисов, коридоров, конференц-залов, лестниц, туалетов и ванных комнат. Подходит для основного освещения с повышенными требованиями к степени защиты светильника.

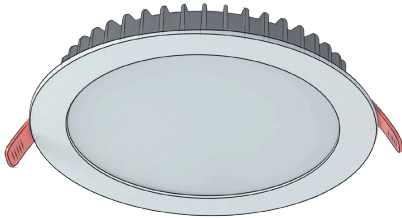
СПОСОБ МОНТАЖА

Монтируется в потолки типа «Армстронг», гипсокартонные и реечные потолки с помощью боковых ушек на пружине, что позволяет сделать монтаж легким и быстрым.



	Размер отверстия под светильник	Световой поток*	Мощность	Цветовая температура	Энерго-эффективность	Габариты	Масса
МОДЕЛЬ	мм	Лм	Вт	К	Лм/Вт	мм	кг
ALS DL 16-A-312	90x90	1100	11	3000/4000/6000	100	104x104x25,7 0,2	0,125
ALS DL 16-A-415	125x125	1 500	15			140x140x27,8 0,4	0,160
ALS DL 16-A-618	160x160	2 000	18			180x180x28,8	0,6
ALS DL 16-A-623		2 300	23				

Более подробную информацию о продукте вы можете получить на нашем сайте www.ardylight.ru или у наших менеджеров по телефону или whatsapp +7 495 128 82 82. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия, направленные на улучшение его характеристик в эксплуатации!
* Данные в таблице приведены для цветовой температуры 4000 К (3000 К и 5000 К изготавливаются под заказ).

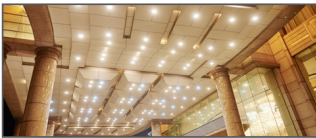
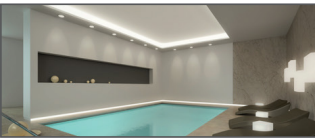


ОПИСАНИЕ

Светильник подходит для внутренних помещений, офисов, коридоров, конференц-залов, лестниц, туалетов и ванных комнат. Подходит для основного освещения с повышенными требованиями к степени защиты светильника.

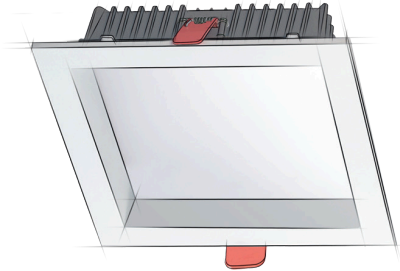
СПОСОБ МОНТАЖА

Монтируется в потолок типа «Армстронг», гипсокартонные и реечные потолки с помощью боковых ушек на пружине, что позволяет сделать монтаж легким и быстрым.



	Размер отверстия под светильник	Световой поток*	Мощность	Цветовая температура	Энерго-эффективность	Габариты	Масса
МОДЕЛЬ	мм	Лм	Вт	К	Лм/Вт	мм	кг
ALS DL 15-B-312	90	990	11	3000/4000/6000	90-100	∅ 104 h 36	0,20
ALS DL 15-B-415	125	1 500	15			∅ 140 h 38	0,35
ALS DL 15-B-623	160	2 300	23			∅ 180 h 41	0,55
ALS DL 15-B-830	190	3 000	30			∅ 220 h 63	0,80

Более подробную информацию о продукте вы можете получить на нашем сайте www.ardylight.ru или у наших менеджеров по телефону или whatsapp +7 495 128 82 82. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия, направленные на улучшение его характеристик в эксплуатации!
* Данные в таблице приведены для цветовой температуры 4000 К (3000 К и 5000 К изготавливаются под заказ).



ОПИСАНИЕ

Светильник подходит для внутренних помещений, офисов, коридоров, конференц-залов, лестниц, туалетов и ванных комнат. Подходит для основного освещения с повышенными требованиями к степени защиты светильника.

СПОСОБ МОНТАЖА

Монтируется в потолок типа «Армстронг», гипсокартонные и реечные потолки с помощью боковых ушек на пружине, что позволяет сделать монтаж легким и быстрым.

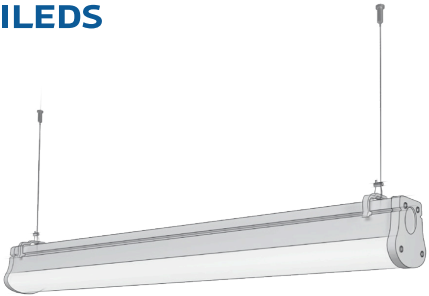


	Размер отверстия под светильник	Световой поток*	Мощность	Цветовая температура	Энерго-эффективность	Габариты	Масса
МОДЕЛЬ	мм	Лм	Вт	К	Лм/Вт	мм	кг
ALS DL 02-D-415	125x125	1500	15	3000/4000/6000	100	145x145x45	0,35
ALS DL 02-D-623	165x165	2 300	23			190x190x58	0,55
ALS DL 16-A-618	200x200	2 500	25			230x230x60	0,60
ALS DL 02-D-825		3 500	35				

Более подробную информацию о продукте вы можете получить на нашем сайте www.ardylight.ru или у наших менеджеров по телефону или whatsapp +7 495 128 82 82. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия, направленные на улучшение его характеристик в эксплуатации!
* Данные в таблице приведены для цветовой температуры 4000 К (3000 К и 5000 К изготавливаются под заказ).



ТОРГОВОЕ ОСВЕЩЕНИЕ



ОПИСАНИЕ

Светодиодные линейные светильники разработаны для освещения торговых залов гипермаркетов и других площадей. Обладает равномерным распределением света.

СПОСОБ МОНТАЖА

Накладной и подвесной монтаж. Возможность установки в одну сплошную линию.

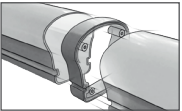


ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ

- Комплектуются блоками аварийного питания на 120 минут и 180 минут
- Диммирование освещения

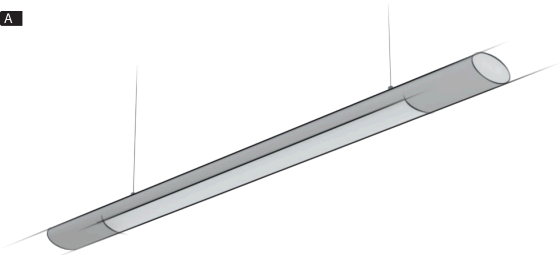


Дополнительная комплектация



	Вид рассеивателя	Световой поток*	Мощность	Цветовая температура	Энерго-эффективность	Габариты	Масса
МОДЕЛЬ	PMMA	Лм	Вт	К	Лм/Вт	мм	кг
ALS LNE 20-500	OPL	1 960	20	3000 / 4000 / 5000	98	500x75x75	0,9
	PRS	2 340			117		
ALS LNE 40-1000	OPL	3 920	40		98	1000x75x75	1,6
	PRS	4 680			117		
ALS LNE 30-1500	OPL	2 940	30		98	1500x75x75	2,1
	PRS	3 510			117		
ALS SLO-60-1000	OPL	5 880	60		98		2,4
	PRS	7 020			117		

Более подробную информацию о продукте вы можете получить на нашем сайте www.ardylight.ru или у наших менеджеров по телефону или whatsapp +7 495 128 82 82. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия, направленные на улучшение его характеристик в эксплуатации!
* Данные в таблице приведены для цветовой температуры 4000 К (3000 К и 5000 К изготавливаются под заказ).



ОПИСАНИЕ

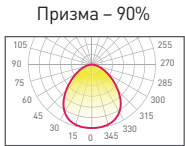
Светодиодные светильники для стильных решений в торговых центрах, интерьеров офисов, жилых помещений и конференц-залов.

СПОСОБ МОНТАЖА

Подвесной на тросах.



ВИДЫ РАССЕЙВАНИЯ



Дополнительная комплектация



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ

БАП Комплектруется блоками аварийного питания на 120 минут и 180 минут

DALI Диммирование освещения

	Вид рассеивателя	Световой поток*	Мощность	Цветовая температура	Энерго-эффективность	Габариты	Масса
МОДЕЛЬ	PMMA	Лм	Вт	Іраб., mA	Лм/Вт	мм	кг
ALS HTL 20-1000	OPL	1 960	20	3000 / 4000 / 5000	98	1360x130x65	2,1
	PRS	2 340			117		
ALS HTL 40-1000	OPL	3 920	40		98		2,5
	PRS	4 680			117		
ALS HTL 30-1500	OPL	2 940	30		98	1640x130x65	2,7
	PRS	3 510			117		
ALS HTL 60-1500	OPL	5 880	60		98		2,9
	PRS	7 020			117		

Более подробную информацию о продукте вы можете получить на нашем сайте www.ardylight.ru или у наших менеджеров по телефону или whatsapp +7 495 128 82 82. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия, направленные на улучшение его характеристик в эксплуатации!
* Данные в таблице приведены для цветовой температуры 4000 К (3000 К и 5000 К изготавливаются под заказ).



ОПИСАНИЕ

Светодиодные светильники для стильных решений в торговых центрах, интерьеров офисов и жилых помещений.

СПОСОБ МОНТАЖА

Подвесной на тросах.



Дополнительная комплектация



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ

- RAL** Возможна покраска в любой цвет
- БАП** Комплектруется блоками аварийного питания на 120 минут и 180 минут
- DALI** Диммирование освещения
- Изготовление по вашим размерам

	Вид рассеивателя	Световой поток*	Мощность	Цветовая температура	Энерго-эффективность	Габариты	Масса
МОДЕЛЬ	PMMA	Лм	Вт	К	Лм/Вт	мм	кг
ALS RTL 40-600	OPL	3 270	30	3000 / 4000 / 5000	109	500x50x50	0,7
ALS RTL 60-600	OPL	4 360	40		109		0,8
ALS RTL 30-1000	OPL	3 270	30		109	1000x50x50	1,5
ALS RTL 40-1500	OPL	4 360	40		109		1,5
ALS RTL 60-1000	OPL	6 540	60		109	1500x50x50	1,6
ALS RTL 60-1500	OPL	6 540	60		109		2,1

Более подробную информацию о продукте вы можете получить на нашем сайте www.ardylight.ru или у наших менеджеров по телефону или whatsapp +7 495 128 82 82. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия, направленные на улучшение его характеристик в эксплуатации!
* Данные в таблице приведены для цветовой температуры 4000 К (3000 К и 5000 К изготавливаются под заказ).



ОПИСАНИЕ
Светодиодные светильники для стильных решений в торговых центрах, интерьеров офисов и жилых помещений.

СПОСОБ МОНТАЖА
Подвесной на тросах.



Дополнительная комплектация

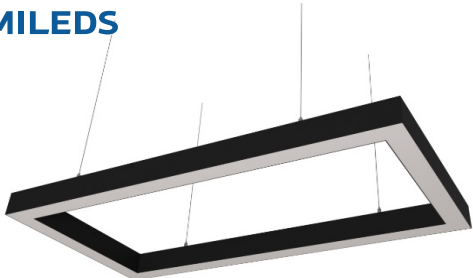


ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ

- Возможна покраска в любой цвет
- Комплектуется блоками аварийного питания на 120 минут и 180 минут
- Диммирование освещения
- Изготовление по вашим размерам

	Вид рассеивателя	Световой поток*	Мощность	Цветовая температура	Энерго-эффективность	Габариты	Масса
МОДЕЛЬ	PMMA	Лм	Вт	К	Лм/Вт	мм	кг
ALS 4970-BOX-280	OPL	1 920	24	3000 / 4000 / 5000	109	280x280	1,6
ALS 4970-BOX-514	OPL	3 840	48		109	514x514	2,9
ALS 4970-BOX-749	OPL	5 760	72		109	749x749	4,2
ALS 4970-BOX-983	OPL	7 680	96		109	983x983	5,5
ALS 4970-BOX-1218	OPL	9 600	120		109	1218x1218	6,9
ALS 4970-BOX-1452	OPL	11 520	144		109	1452x1452	8,2
ALS 4970-BOX-1921	OPL	15 360	192		109	1921x1921	10,8

Более подробную информацию о продукте вы можете получить на нашем сайте www.ardylight.ru или у наших менеджеров по телефону или whatsapp +7 495 128 82 82. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия, направленные на улучшение его характеристик в эксплуатации!
* Данные в таблице приведены для цветовой температуры 4000 К (3000 К и 5000 К изготавливаются под заказ).



ОПИСАНИЕ
Светодиодные светильники для стильных решений в торговых центрах, интерьеров офисов и жилых помещений.

СПОСОБ МОНТАЖА
Подвесной на тросах.



Дополнительная комплектация

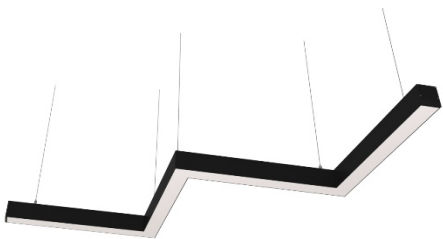


ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ

- Возможна покраска в любой цвет
- Комплектуется блоками аварийного питания на 120 минут и 180 минут
- Диммирование освещения
- Изготовление по вашим размерам

	Вид рассеивателя	Световой поток*	Мощность	Цветовая температура	Энерго-эффективность	Габариты	Масса
МОДЕЛЬ	PMMA	Лм	Вт	К	Лм/Вт	мм	кг
ALS 4970-CUADRO-514	OPL	2880	36	3000 / 4000 / 5000	109	514x280	2,2
ALS 4970-CUADRO-983	OPL	5760	72		109	983x514	4,2
ALS 4970-CUADRO 1452	OPL	8640	108		109	1452x749	6,2
ALS 4970-CUADRO 1921	OPL	11520	144		109	1921x983	8,2

Более подробную информацию о продукте вы можете получить на нашем сайте www.ardylight.ru или у наших менеджеров по телефону или whatsapp +7 495 128 82 82. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия, направленные на улучшение его характеристик в эксплуатации!
* Данные в таблице приведены для цветовой температуры 4000 К (3000 К и 5000 К изготавливаются под заказ).



ОПИСАНИЕ
Светодиодные светильники для стильных решений в торговых центрах, интерьеров офисов и жилых помещений.

СПОСОБ МОНТАЖА
Подвесной на тросах.



Дополнительная комплектация

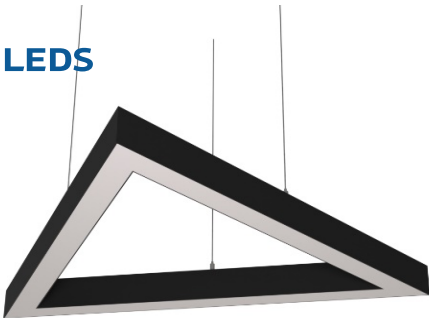


ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ

- Возможна покраска в любой цвет
- Комплектуется блоками аварийного питания на 120 минут и 180 минут
- Диммирование освещения
- Изготовление по вашим размерам

	Вид рассеивателя	Световой поток*	Мощность	Цветовая температура	Энерго-эффективность	Габариты	Масса
МОДЕЛЬ	PMMA	Лм	Вт	К	Лм/Вт	мм	кг
ALS-4970-BARRE-M-636	OPL	1 760	22	3000 / 4000 / 5000	109	636x212	2,8
ALS-4970-BARRE-M-1344	OPL	3 760	47		109	1344x389	4,2
ALS-4970-BARRE-M-2051	OPL	5 760	72		109	2051x566	5,4
ALS-4970-BARRE-M-2758	OPL	7 840	98		109	2758x742	6,8
ALS-4970-BARRE-Z-778	OPL	2 240	28		109	778x212	2,1
ALS-4970-BARRE-Z-1662-P	OPL	4 720	59		109	1662x389	3,0
ALS-4970-BARRE-Z-2546	OPL	7 200	90		109	2546x566	5,0
ALS-4970-BARRE-Z-3429	OPL	9 760	122		109	3429x742	6,2

Более подробную информацию о продукте вы можете получить на нашем сайте www.ardylight.ru или у наших менеджеров по телефону или whatsapp +7 495 128 82 82. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия, направленные на улучшение его характеристик в эксплуатации!
* Данные в таблице приведены для цветовой температуры 4000 К (3000 К и 5000 К изготавливаются под заказ).



ОПИСАНИЕ
Светодиодные светильники для стильных решений в торговых центрах, интерьеров офисов и жилых помещений.

СПОСОБ МОНТАЖА
Подвесной на тросах.



Дополнительная комплектация

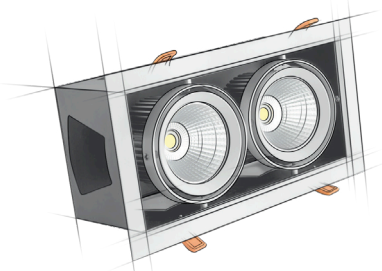


ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ

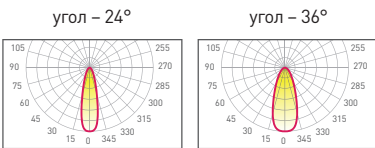
- Возможна покраска в любой цвет
- Комплектуется блоками аварийного питания на 120 минут и 180 минут
- Диммирование освещения
- Изготовление по вашим размерам

	Вид рассеивателя	Световой поток*	Мощность	Цветовая температура	Энерго-эффективность	Габариты	Масса
МОДЕЛЬ	PMMA	Лм	Вт	К	Лм/Вт	мм	кг
ALS-4970-TRIO-316	OPL	1440	18	3000 / 4000 / 5000	109	316x274	1,4
ALS-4970-TRIO-550	OPL	2880	36		109	550x476	2,3
ALS-4970-TRIO-785	OPL	4320	54		109	785x680	3,3
ALS-4970-TRIO-1019	OPL	5760Л	72		109	1019x882	4,3
ALS-4970-TRIO-1254	OPL	7200	90		109	1254x1086	5,3
ALS-4970-TRIO-1488	OPL	8640	108		109	1488x1289	6,3
ALS-4970-TRIO-1957	OPL	11520	144		109	1957x1695	8,2

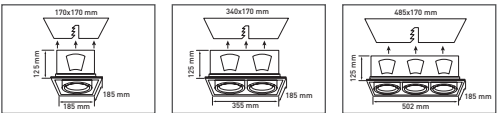
Более подробную информацию о продукте вы можете получить на нашем сайте www.ardylight.ru или у наших менеджеров по телефону или whatsapp +7 495 128 82 82. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия, направленные на улучшение его характеристик в эксплуатации!
* Данные в таблице приведены для цветовой температуры 4000 К (3000 К и 5000 К изготавливаются под заказ).



ВИДЫ РАССЕЙВАНИЯ

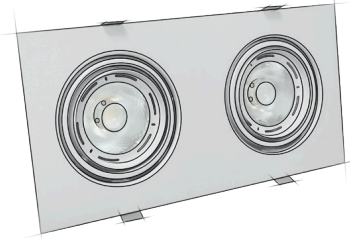


ПОСАДОЧНЫЕ МЕСТА

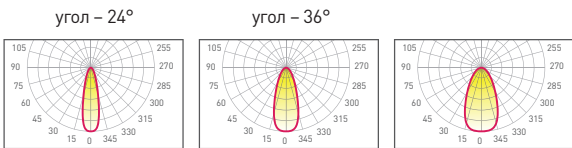


	Вид рассеивателя	Световой поток*	Мощность	Цветовая температура	Энерго-эффективность	Габариты	Масса
МОДЕЛЬ	Стекло	Лм	Вт	lраб., mA	Лм/Вт	мм	кг
ALS RSC 20x1	ECO	1 600	20	3000 / 4000 / 6000	80	185x185x125	1,0
ALS RSC 20x2	ECO	3 200	40			185x355x125	1,8
ALS RSC 20x3	ECO	4 800	60			185x502x125	2,7
ALS RSC 30x1	ECO	2 400	30			185x185x125	1,0
ALS RSC 30x2	ECO	4 800	60			185x355x125	1,8
ALS RSC 30x3	ECO	7 200	90			185x502x125	2,7

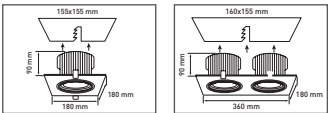
Более подробную информацию о продукте вы можете получить на нашем сайте www.ardylight.ru или у наших менеджеров по телефону или whatsapp +7 495 128 82 82. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия, направленные на улучшение его характеристик в эксплуатации!
* Данные в таблице приведены для цветовой температуры 4000 К (3000 К и 5000 К изготавливаются под заказ).



ВИДЫ РАССЕЙВАНИЯ



ПОСАДОЧНЫЕ МЕСТА



	Вид рассеивателя	Световой поток*	Мощность	Цветовая температура	Энерго-эффективность	Габариты	Масса
МОДЕЛЬ	Стекло	Лм	Вт	lраб., mA	Лм/Вт	мм	кг
ALS RSC 20x1	ECO	1 800	20	3000 / 4000 / 6000	90	180x180x90	0,8
ALS RSC 20x2	ECO	3 600	40			180x360x90	1,8
ALS RSC 20x3	ECO	2 700	30			180x180x90	0,8

Конструкция кардана несет в себе широкие возможности для комбинирования и настраивания светового потока. Карданные светильники отличаются невысоким энергопотреблением и достаточно длительным сроком службы, эффективны в эксплуатации и практичны.

Они гармонично смотрятся как в общественных местах, так и в домашних интерьерах. Светодиодные карданные светильники встраиваемого типа широко применяют в офисных помещениях, так как они позволяют зонировать освещение, при этом светодиоды отличаются однородным светом,

бесшумны, не требуют частой замены. После перестановки в помещении благодаря поворотной конструкции светильников не составит особого труда вновь удобно настроить направление светового потока.

Более подробную информацию о продукте вы можете получить на нашем сайте www.ardylight.ru или у наших менеджеров по телефону или whatsapp +7 495 128 82 82. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия, направленные на улучшение его характеристик в эксплуатации!
* Данные в таблице приведены для цветовой температуры 4000 К (3000 К и 5000 К изготавливаются под заказ).



ФАСАДНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ



ОПИСАНИЕ

Используются для дизайнерского освещения зданий и сооружений, и применяется в архитектурно-художественной подсветке. Wallwasher позволяет получить сложные световые эффекты и достичь экономии на электроэнергии и в обслуживании. Красивый дизайн, длительный срок службы.

СПОСОБ МОНТАЖА

Крепление на скобах

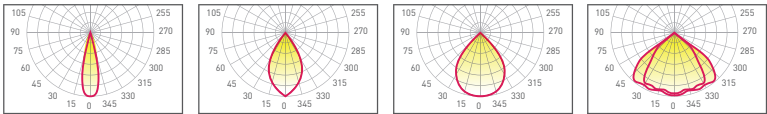


ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ



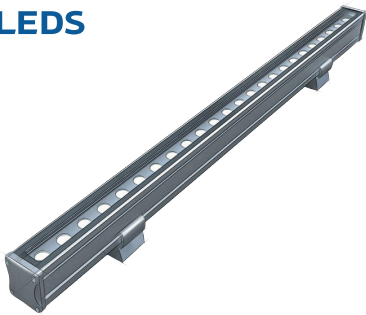
ВИДЫ РАССЕИВАНИЯ

Призма – 90%



	Вид рассеивателя	Световой поток*	Мощность	Температура	Энерго-эффективность	Габариты	Масса
МОДЕЛЬ	Стекло	Лм	Вт	К	Лм/Вт	мм	кг
ALS AF-1-40	ЕСО +Линза	4 400	40	Warm/Natural/ Cool White 3 000–6 000	110	268x78x80	1,4
ALS AF-1-80		8 800	80			510x78x80	2,7
ALS AF-1-120		13 200	120			750x78x80	3,8
ALS AF-1-160		17 600	160			990x78x80	5,2

Более подробную информацию о продукте вы можете получить на нашем сайте www.ardylight.ru или у наших менеджеров по телефону или whatsapp +7 495 128 82 82. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия, направленные на улучшение его характеристик в эксплуатации! * Данные в таблице приведены для цветовой температуры 4000 К (3000 К и 5000 К изготавливаются под заказ).



ОПИСАНИЕ

Благодаря узконаправленному световому потоку, светодиодная подсветка зданий, выполненная на линейных светодиодных прожекторах, получается яркой и красивой. Свет очень красиво и выгодно подчеркивает различные архитектурные элементы. Выпускаются различные цвета свечения.

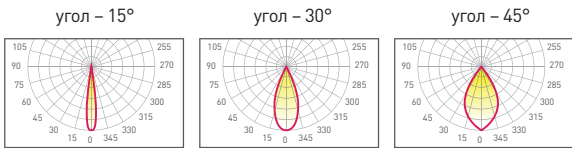
СПОСОБ МОНТАЖА

Изготовление светильников по вашим размерам; Увеличение длины подвеса и кабеля подключения; Декорирование рассеивателя. Производство светильников с диммированием (от 1 до 100 %) и управлением по протоколам DALI.

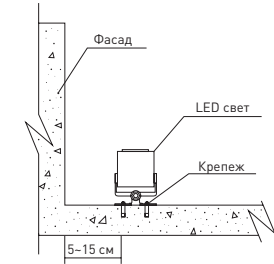
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ

- Возможна покраска в любой цвет
- Диммирование освещения

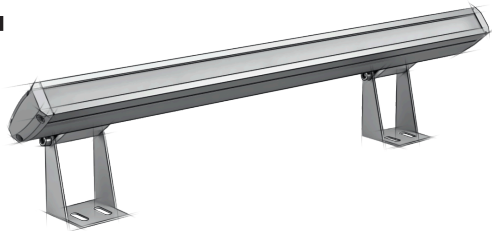
ВИДЫ РАССЕИВАНИЯ



	Вид рассеивателя	Световой поток*	Мощность	Температура	Энерго-эффективность	Габариты	Масса
МОДЕЛЬ	Стекло	Лм	Вт	К	Лм/Вт	мм	кг
ALS AF-2-36	ECO +Линза	3 600	36	Warm/Natural/ Cool White 3 000–6 000	100	1000x56x36	2,6
ALS AF-2-48		4 800	48				2,6



Более подробную информацию о продукте вы можете получить на нашем сайте www.ardylight.ru или у наших менеджеров по телефону или whatsapp +7 495 128 82 82. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия, направленные на улучшение его характеристик в эксплуатации!
* Данные в таблице приведены для цветовой температуры 4000 К (3000 К и 5000 К изготавливаются под заказ).



ОПИСАНИЕ

Используются для дизайнерского освещения зданий и сооружений, и применяется в архитектурно-художественной подсветке. Wallwasher позволяет получить сложные световые эффекты и достичь экономии на электроэнергии и в обслуживании. Красивый дизайн, длительный срок службы.

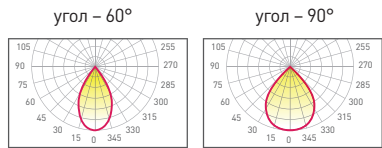
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

Изготовление светильников по вашим размерам; Увеличение длины подвеса и кабеля подключения; Покраска корпуса в любой цвет по таблице RAL; Декорирование рассеивателя. Управлением по протоколам DALI.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ

- Возможна покраска в любой цвет
- Диммирование освещения

ВИДЫ РАССЕИВАНИЯ



	Вид рассеивателя	Световой поток*	Мощность	Цветовая температура	Энерго-эффективность	Габариты	Масса
МОДЕЛЬ	Стекло	Лм	Вт	К	Лм/Вт	мм	кг
ALS AF-3-20	ECO	2 200	20	Warm/Natural/ Cool White 3 000–6 000	110	1000x53x30	2,4
ALS AF-3-40		4 400	40			1200x53x30	2,6
ALS AF-3-60		6 600	60			1200x53x30	2,6

Более подробную информацию о продукте вы можете получить на нашем сайте www.ardylight.ru или у наших менеджеров по телефону или whatsapp +7 495 128 82 82. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия, направленные на улучшение его характеристик в эксплуатации!
* Данные в таблице приведены для цветовой температуры 4000 К (3000 К и 5000 К изготавливаются под заказ).



КОММУНАЛЬНОЕ
ОСВЕЩЕНИЕ



ОПИСАНИЕ

Светильники этой серии имеют алюминиевый антивандальный корпус, матовый рассеиватель (поликарбонат УФ-стабилизированный), модуль прямого включения (пульсация менее 1%). Идеально подходит для освещения внутридомовых территория, входных групп, сан. узлов, санитарно-бытовых помещений.

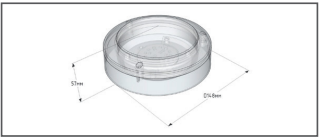
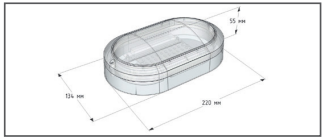
СПОСОБ МОНТАЖА

Накладной. Устанавливается на стены и потолки.

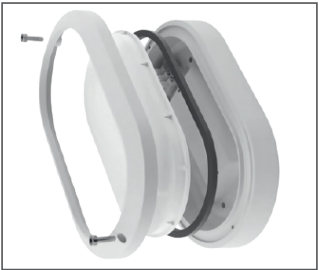


ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ

Комплектуется блоками аварийного питания на 120 минут и 180 минут



	Вид рассеивателя	Световой поток*	Мощность	Температура	Энерго-эффективность	Габариты	Масса
МОДЕЛЬ	Стекло	Лм	Вт	К	Лм/Вт	мм	кг
ALS NLO 10	OPL	1 180	10	3 000 / 4 000 / 5 000	118	∅ 150 h 60	0,4
ALS NLO 20	OPL	2 180	20		109	∅ 222 h 71	0,6



Более подробную информацию о продукте вы можете получить на нашем сайте www.ardylight.ru или у наших менеджеров по телефону или whatsapp +7 495 128 82 82. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия, направленные на улучшение его характеристик в эксплуатации!
* Данные в таблице приведены для цветовой температуры 4000 К (3000 К и 5000 К изготавливаются под заказ).



ОПИСАНИЕ

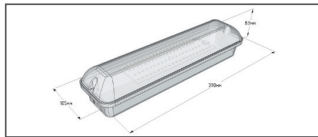
Светильники серии NLP имеют антивандальный корпус. Из ударопрочного негорючего ABS-пластика. Идеально подходит для освещения входных групп, лестничных маршей, подъездов зданий и коридоров.

СПОСОБ МОНТАЖА

Накладной. Устанавливается на стены и потолки.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ

Комплектуется блоками аварийного питания на 120 минут и 180 минут



	Вид рассеивателя	Световой поток*	Мощность	Цветовая температура	Энерго-эффективность	Габариты	Масса
МОДЕЛЬ	PMMA	Лм	Вт	lраб., mA	Лм/Вт	мм	кг
ALS NLP 10	OPL	810	9	3000 / 4000 / 5000	90	390x105x83	0,4
	ECO	980			109		
ALS NLP 20	OPL	1800	20		90		0,4
	ECO	2018			109		

Более подробную информацию о продукте вы можете получить на нашем сайте www.ardylight.ru или у наших менеджеров по телефону или whatsapp +7 495 128 82 82. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия, направленные на улучшение его характеристик в эксплуатации!
* Данные в таблице приведены для цветовой температуры 4000 К (3000 К и 5000 К изготавливаются под заказ).



ОПИСАНИЕ

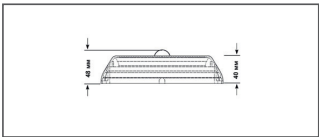
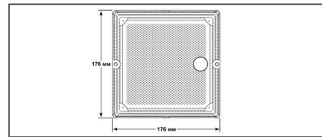
Светодиодный светильник общего назначения серии Quadro, предназначен для использования в сфере ЖКХ. Антивандальный корпус выполнен из пластика производства фирмы Bayer MaterialScienceAG Германия. Не поддерживает горения, не выгорает по УФ лучами, устойчив к динамическим нагрузкам.

СПОСОБ МОНТАЖА

- Ударопрочный корпус
- Поликарбонат не поддерживает горения, не выгорает при ультрафиолете
- Монтажная плата обеспечивающая надежный теплоотвод
- Удобство монтажа к коротким проводам или старой проводке
- В комплект входит крепежная фурнитура

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ

Комплектуется блоками аварийного питания на 120 минут и 180 минут



Датчик движения (ALS QUADRO-11)

	Вид рассеивателя	Световой поток*	Мощность	Цветовая температура	Энерго-эффективность	Габариты	Масса
МОДЕЛЬ	Стекло	Лм	Вт	К	Лм/Вт	мм	кг
ALS QUADRO-10	ECO	1 300	10	3 000 / 4 000 / 6 000	130	176x176x40	0,25
ALS QUADRO-11 (с датчиком движения)	ECO	1 000	11		90	176x176x48	0,25
ALS QUADRO-18	ECO	2 000	18		111	176x176x40	0,40

Более подробную информацию о продукте вы можете получить на нашем сайте www.ardylight.ru или у наших менеджеров по телефону или whatsapp +7 495 128 82 82. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия, направленные на улучшение его характеристик в эксплуатации!
* Данные в таблице приведены для цветовой температуры 4000 К (3000 К и 5000 К изготавливаются под заказ).



ОПИСАНИЕ

Новое поколение пылевлагозащищенных светильников из анодированного алюминия. Более надежный в агрессивных условиях эксплуатации. Применяется для освещения парковок, подэстакадных пространств, автомоек.

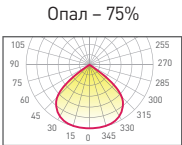
СПОСОБ МОНТАЖА

Данная модель монтируется накладным способом на поверхность с помощью двух металлических креплений (входят в комплект), которые сначала крепятся на поверхность, а потом в них защелкивается сам светильник. Так же возможен монтаж на тросовых подвесах или шпильках.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ

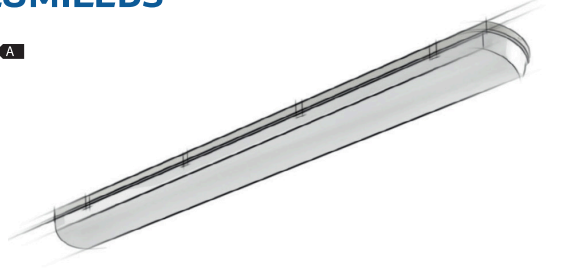
- БАП** Комплектуется блоками аварийного питания на 120 минут и 180 минут
- Диммирование освещения

ВИДЫ РАССЕЙВАНИЯ
КСС тип «Д»
для IL 20-500



	Вид рассеивателя	Световой поток*	Мощность	Цветовая температура	Энерго-эффективность	Габариты	Масса
МОДЕЛЬ	PMMA	Лм	Вт	К	Лм/Вт	мм	кг
ALS IL 20-500	OPL	2 180	20	3000 / 4000 / 5000	109	600x97x75	1,3
ALS IL 30-500	OPL	3 270	30		109		1,4
ALS IL 40-500	OPL	4 360	40		109		1,5
ALS IL 30-1000	OPL	3 270	30		109	970x97x75	1,9
ALS IL 40-1000	OPL	4 360	40		109		2,0
ALS IL 50-1000	OPL	5 450	50		109		2,1
ALS IL 60-100	OPL	6540	60		109		2,2

Более подробную информацию о продукте вы можете получить на нашем сайте www.ardylight.ru или у наших менеджеров по телефону или whatsapp +7 495 128 82 82. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия, направленные на улучшение его характеристик в эксплуатации!
* Данные в таблице приведены для цветовой температуры 4000 К (3000 К и 5000 К изготавливаются под заказ).



ОПИСАНИЕ

Светильник пылевлагозащищенный IP 65 из ABS-пластика с УФ-стабилизированным рассеивателем. Презназначен для складских, вспомогательных помещений и автомоек. Простота монтажа дает возможность быстрой установки светильника.

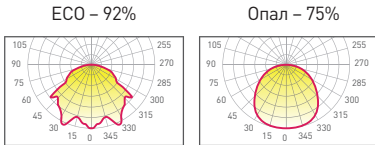
СПОСОБ МОНТАЖА

Данная модель монтируется накладным способом на поверхность с помощью двух металлических креплений (входят в комплект), которые сначала крепятся на поверхность, а потом в них защелкивается сам светильник. Так же возможен монтаж на тросовых подвесах или шпильках.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ

- БАП** Комплектуется блоками аварийного питания на 120 минут и 180 минут
- Диммирование освещения

ВИДЫ РАССЕЙВАНИЯ
КСС тип «Д»
для PL 20-600



	Вид рассеивателя	Световой поток*	Мощность	Цветовая температура	Энерго-эффективность	Габариты	Масса
МОДЕЛЬ	PMMA	Лм	Вт	К	Лм/Вт	мм	кг
ALS PL 20-600	OPL	1 960	20	3000 / 4000 / 5000	98	600x130x100	1,6
	ECO	2 340			117		
ALS PL 40-600	OPL	3 920	40		98		1,7
	ECO	4 680			117		
ALS PL 40-1200	OPL	2 940	40		98	1260x130x100	3,2
	ECO	3 510			117		
ALS PL 60-1200	OPL	5 880	60		98		3,4
	ECO	7 020			117		

Более подробную информацию о продукте вы можете получить на нашем сайте www.ardylight.ru или у наших менеджеров по телефону или whatsapp +7 495 128 82 82. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия, направленные на улучшение его характеристик в эксплуатации!
* Данные в таблице приведены для цветовой температуры 4000 К (3000 К и 5000 К изготавливаются под заказ).



АВАРИЙНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ



ОПИСАНИЕ

Светуказатели обозначают направления эвакуации и эвакуационные выходы в образовательных, служебных, коммерческих учреждениях, общественных и производственных зданиях.

ОСОБЕННОСТИ

Аварийные надписи соответствует нормам аварийного освещения. Возможно изготовление указателей с любыми изображениями и надписями на заказ. Корпус светуказателей сконструирован так, что можно менять надпись, не демонтируя само изделие.



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ

Комплектуется блоками аварийного питания на 120 минут и 180 минут

Выход	Спуск по лестнице налево	Спуск по лестнице направо	Направление движения
Запасной выход	Подъем по лестнице налево	Подъем по лестнице направо	Выезд
Выход налево	Пожарный гидрант	Выход прямо вниз	Выход прямо вверх
Выход направо	Пожарный кран	Направление движения	Направление движения

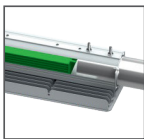
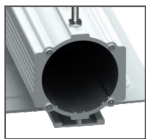
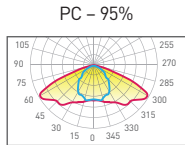
Более подробную информацию о продукте вы можете получить на нашем сайте www.ardylight.ru или у наших менеджеров по телефону или whatsapp +7 495 128 82 82. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия, направленные на улучшение его характеристик в эксплуатации!
* Данные в таблице приведены для цветовой температуры 4000 К (3000 К и 5000 К изготавливаются под заказ).



УЛИЧНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ



ВИДЫ
РАССЕИВАНИЯ
КСС тип «Д»
для SKL-120



	Вид рассеивателя	Световой поток*	Мощность	Рабочий ток	Энерго-эффективность	Габариты	Масса
МОДЕЛЬ	Поликорбанат	Лм	Вт	I раб., мА	Лм/Вт	мм	кг
ALS SKL-90	Вторичная оптика с углом рассеивания 85x155°	8 800	90	1 050	90-110	430x160x89	2,2
ALS SKL-120		12 360	120	700		630x215x89	3,7
ALS SKL-150		16 390	150	1050			
ALS SKL-180		21 240	180	1400			

ОПИСАНИЕ

Светодиодные светильники уличного освещения решают сразу несколько проблем – яркий свет на большом участке, экономия ресурсов и простота обслуживания. Сделать улицы уютными и светлыми стало намного проще со светодиодным освещением.

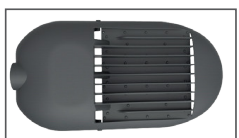
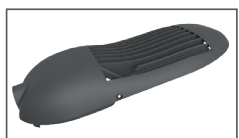
ПРИМЕНЕНИЕ

- Среди самых распространенных мест можно выделить:
- городские дороги;
 - улицы, площади, парки;
 - придомовые площадки;
 - объекты социального значения.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ

- Возможна покраска в любой цвет
- Автоматизированная система управления
- Диммирование освещения

Более подробную информацию о продукте вы можете получить на нашем сайте www.ardylight.ru или у наших менеджеров по телефону или whatsapp +7 495 128 82 82. Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия, направленные на улучшение его характеристик в эксплуатации!
* Данные в таблице приведены для цветовой температуры 4000 К (3000 К и 5000 К изготавливаются под заказ).



ОПИСАНИЕ

Данная модель разработана для освещения автомагистралей с высокими требованиями по освещённости дорожного полотна. Корпус выполнен из литья, а его геометрия дает минимальную ветровую и снеговую нагрузки.

ПРИМЕНЕНИЕ

Освещение дорог категории «А» и «В» подходит к любым опорам освещения с креплением на трубу. Подходит для опор с большим расстоянием друг от друга.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ



Возможна покраска
в любой цвет



Автоматизированная
система управления



Диммирование
освещения

	Вид рассеивателя	Световой поток*	Мощность	Рабочий ток	Энерго-эффективность	Габариты	Масса
МОДЕЛЬ	Поликорбанат	Лм	Вт	l раб., мА	Лм/Вт	мм	кг
ALS SML-01-60	Вторичная оптика с углом рассеивания 70x140°	8 280	60	700	138	487x200x99	2,4
ALS SML-01-90		11 880	90	1 050	132		2,6
ALS SML-01-150		19 800	150	1050	132	566x290x97	4,7
ALS SML-01-180		23 040	180	1400	128		4,9

ДЛЯ ЗАПИСЕЙ

This image shows a full page of white paper with horizontal blue or grey ruling lines. The lines are evenly spaced and run across the width of the page, typical of notebook paper. There are no margins, text, or other markings on the page.



Вы можете нас найти по адресу:

Россия, Москва, ул. Василия Петушкова 3, стр. 1
ООО "Арди Лайт Студия"

8 495 128 82 82
info@ardylight.ru

www.ardylight.ru

