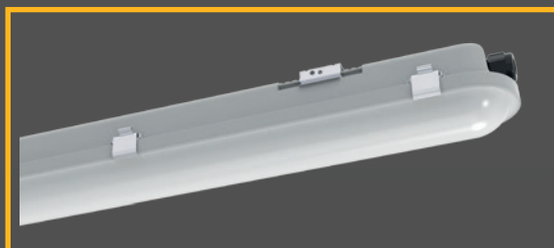


Pelsan

 Внутренние
светильники

 Наружные
светильники

 Промышленные
светильники



Краткий



Каталог 2024/25

42

Яркие годы



С 1982 года



Более 3500
артикулов



500
сотрудников

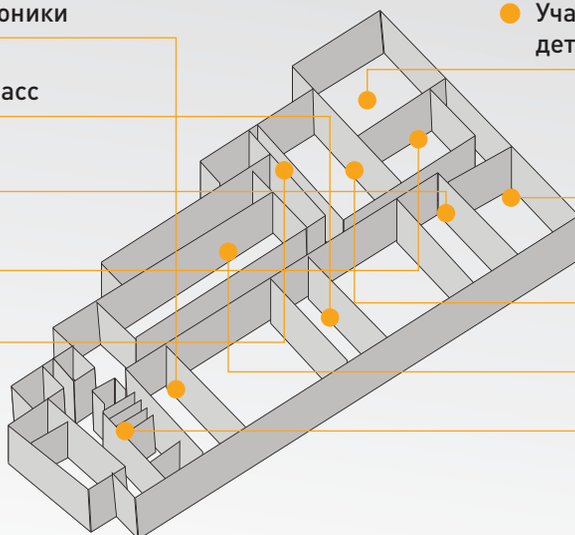


Производственная мощность
5 миллионов светильников в год



Завод

- Линия сборки электроники
- Участок литья пластмасс
- Участок обработки полуфабрикатов
- Участок формовки
- Участок обработки рассеивателей
- Участок производства деталей ландшафтного освещения
- Участок производства изделий из стеклопластика (GRP)
- Быстрая и легкая установка
- Линия сборки
- Офис



30000 Производственная зона m²

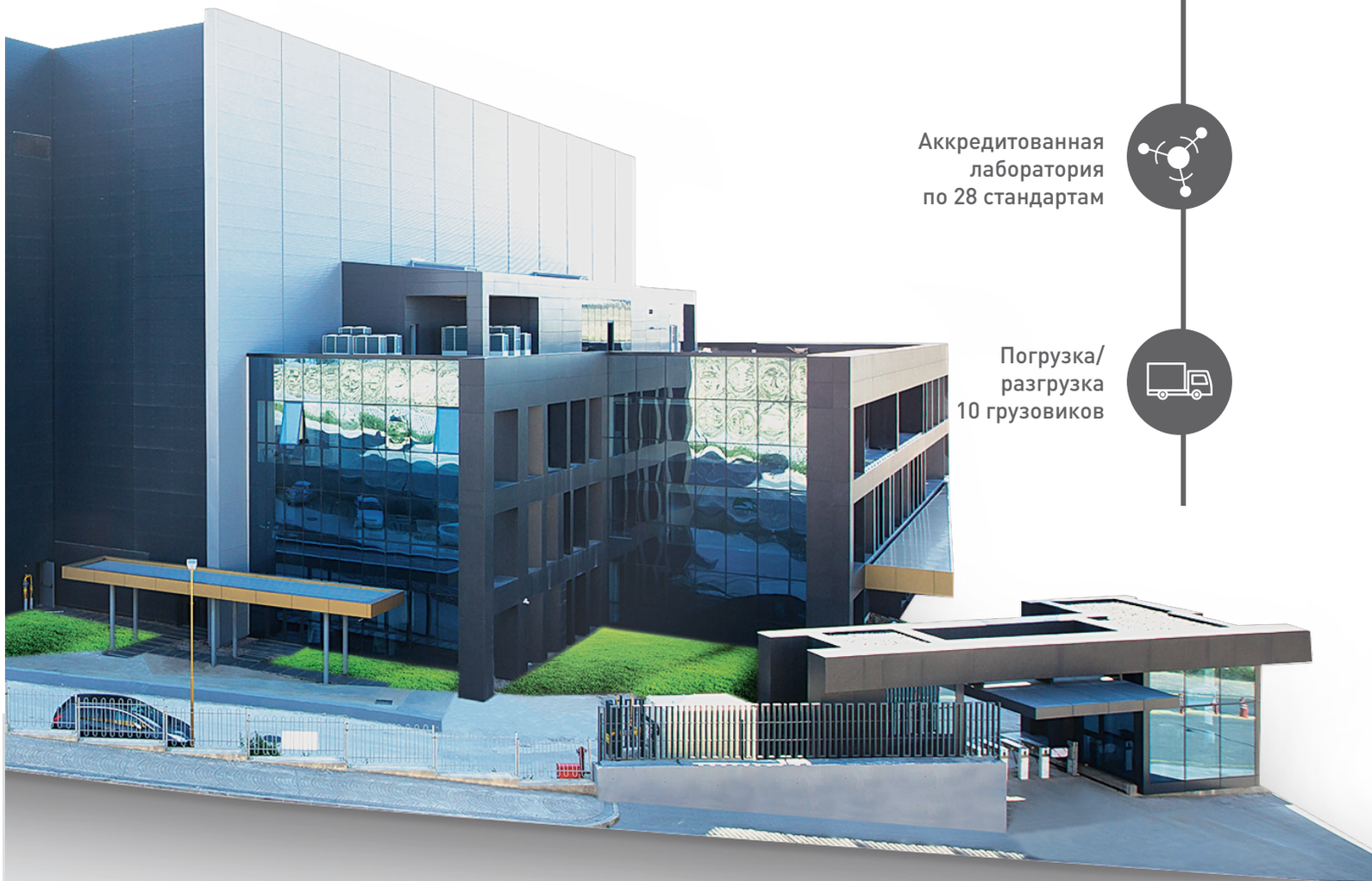
Центр исследований
и разработок,
15 инженеров



Аккредитованная
лаборатория
по 28 стандартам



Погрузка/
разгрузка
10 грузовиков

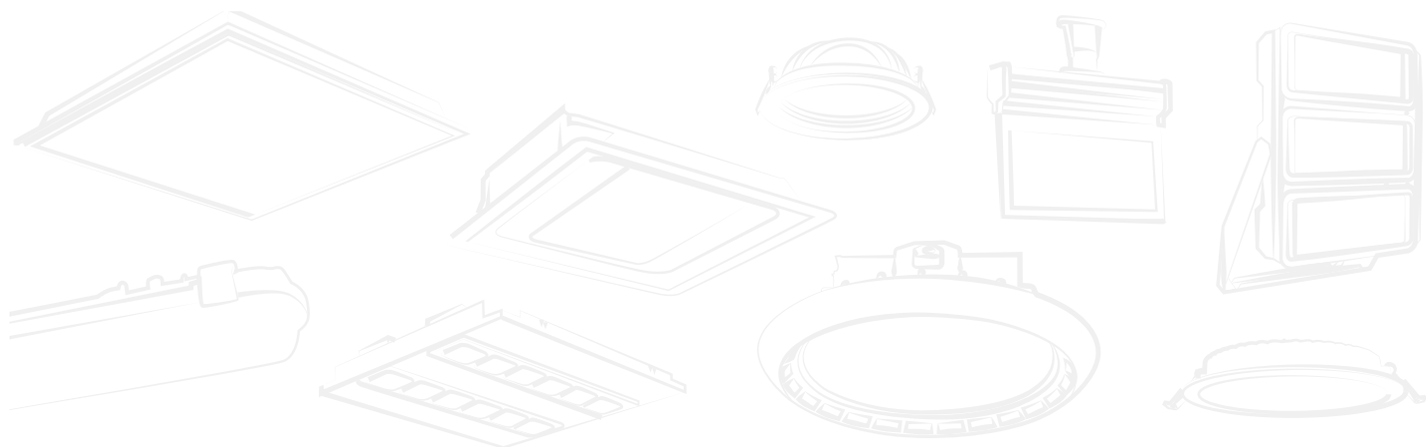


Видео о заводе



Корпоративное видео

МЫ
ПРОЕКТИРУЕМ
СВЕТИЛЬНИКИ



МЕХАНИЧЕСКОЕ
ПРОЕКТИРОВАНИЕ



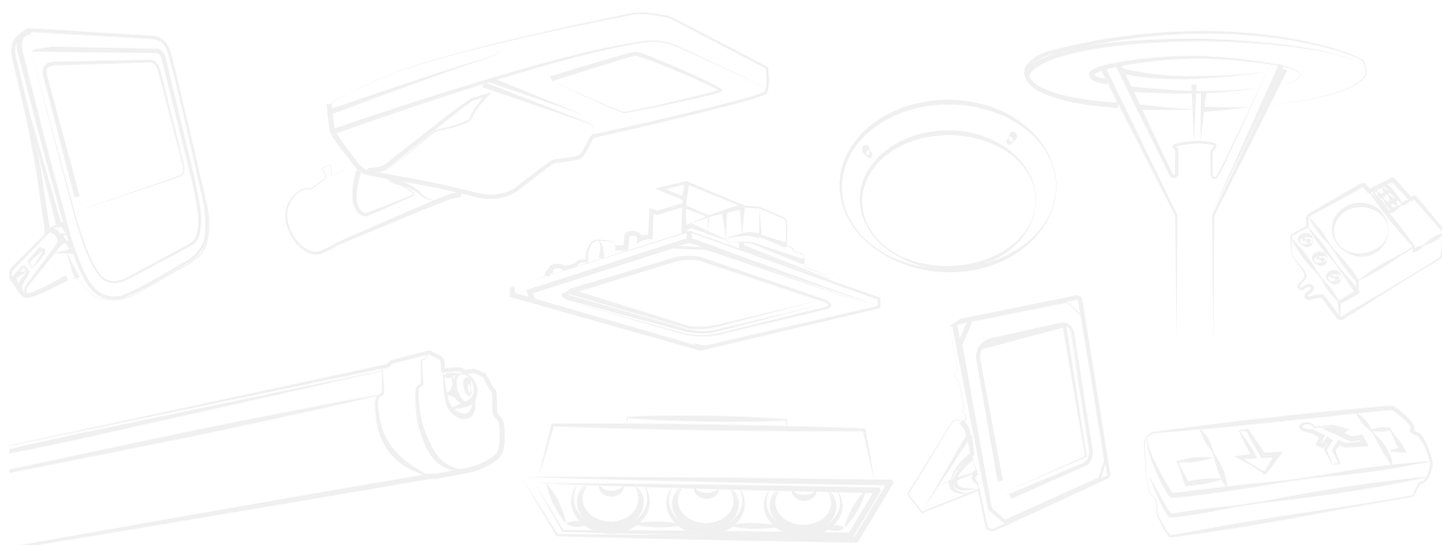
ОПТИЧЕСКОЕ
ПРОЕКТИРОВАНИЕ



ТЕПЛОВОЕ
ПРОЕКТИРОВАНИЕ



ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ
ПРОЕКТИРОВАНИЕ



08 Встраиваемые
офисные светильники**10** Офисные светильники
с подсветкой IP65**11** Встраиваемые офисные
светильники с подсветкой**13** Настенные офисные
светильники с подсветкой**15** Линейные светильники**17** Точечные светильники**21** Потолочные светильники**23** Датчики**24** Светильники для
супермаркетов**25** Влагозащищенные
светильники GRP и ПК**28** Влагозащищенные
алюминиевые светильники**29** Влагозащищенные
ПК светильники

33 Аварийные светильники



35 Светильники для АЗС



36 Высокомачтовые светильники



42 Взрывозащищённые светильники



45 Прожекторы



50 Дорожные и уличные светильники



53 Уличные солнечные светильники



54 Садово-парковые светильники



62 Ландшафтные Светильники



65 Архитектурные светильники



70 Светильники для сада и фасадного освещения



72 Сертификаты



Fertis



До 150 лм/Вт

- Эффективность 150 лм/Вт
- Варианты мощности: 25/28/36 Вт
- Опции: UGR<19, CRI90
- Опции IP40, IP54, IP65
- Регулируемый белый и HCL
- Опции для настенного монтажа
- 5 лет гарантии

Многоцелевое использование

В условиях с пылью и влажностью, таких как лаборатории, больницы, рестораны и пищевые предприятия, предпочтение отдается панелям с защитой от пыли и влаги класса IP65. В офисах, магазинах, жилых помещениях и школах можно использовать изделия с рейтингом IP40. Fertis предлагает выбор в зависимости от требований места, предоставляя все три класса защиты IP (IP40/IP54/IP65) в одной продуктовой линейке.



Fertis Встраиваемый монтаж

115457	CRI80+UGR<19	36 W	4860lm	135lm/W	595x595x33 mm	570x570 mm	10pcs
115460	CRI80	36 W	5220lm	145lm/W	595x595x33 mm	570x570 mm	10pcs

Металл
Опаловый рассеиватель
Драйвер ENEC
IP 40
Опция DALI
Аварийный блок



Effica



- Эффективность более 130 лм/Вт
- Опция датчика дневного света и движения
- Опция настенного монтажа



Энергоэффективный, +130lm/W

Effica Встраиваемый монтаж / Опция настенного монтажа

108988 | 35 W | 4550lm | 130lm/W | 595x595x82 mm | 575x575 mm | 1pcs

- Металл
- Опаловый рассеиватель
- LM80 TМ21
- Драйвер ENЕС
- IP 20
- Опция DALI
- Аварийный блок

● 3000K ● 4000K ● 6500K Потолок с гипсокартоном **Вариант УГР**



Визуальный комфорт! UGR<19

- Антибликовая конструкция, UGR<19
- Эффективность более 100 лм/Вт
- Алюминиевый отражатель

Retto Встраиваемый монтаж / Опция настенного монтажа

110748 | 36 W | 3600lm | 100lm/W | 595x595x40 mm | 575x575 mm | 6pcs

- Металл
- Опаловый рассеиватель
- Алюминиевый отражатель
- LM80 TМ21
- Драйвер ENЕС
- IP 40
- Опция DALI
- Аварийный блок

Потолок с гипсокартоном Опция размеров : 30x120 - 30x150

● 3000K ● 4000K ● 6500K



Косвенное освещение, UGR<16

- Прямое и косвенное освещение
- Антибликовая конструкция
- Эстетичный дизайн

Divald Indirect

Встраиваемый монтаж / Опция настенного монтажа

108408 | 42 W | 2920lm | 70lm/W | 595x595x75 mm | 580x580 mm | 4pcs
110602 | 42 W | 2940lm | - | 600x600x100 mm | - | 4pcs

- Металл
- Опаловый рассеиватель
- Косвенное освещение
- LM80 TМ21
- Драйвер ENЕС
- IP 20
- Опция DALI
- Аварийный блок

● 3000K ● 4000K ● 6500K Clip-in

- Быстрая и простая установка

IP65 Подсветка Офис



- Антибликовая конструкция, UGR<19
- IP65, защита от пыли и влаги
- Закаленное стекло



IP65 & UGR<19 Подсветка

Встраиваемый монтаж

110608 | 36 W | 3240lm | 90lm/W | 595x595x82,5 mm | 575x575 mm | 2pcs

Металл
 Закаленное стекло
 LM80 TM21
 Драйвер ENEC
 IP 65
 Опция DALI
 Аварийный блок

3000K
 4000K
 6500K



Clealed IP65 Встраиваемый монтаж

111518 | 12 W | 1416lm | 118lm/W | 295x295x61 mm | 280x280 mm | 5 pcs

111542 | 36 W | 3708lm | 103lm/W | 595x595x45 mm | 580x580 mm | 6 pcs

Металл
 Опаловый рассеиватель
 LM80 TM21
 Драйвер ENEC
 IP 65
 Опция DALI
 Аварийный блок

3000K
 4000K
 6500K



Подсветка IP65 Встраиваемый монтаж

109777 | 36 W | 3240lm | 599x595x92 mm | 580x580 mm | 2pcs

Металл
 Закаленное стекло
 LM80 TM21
 Драйвер ENEC
 IP 65
 Опция DALI
 Аварийный блок

3000K
 4000K
 6500K
 Потолок с гипсокартоном



Isoled G3T



Эффективность до +113 лм/Вт



Драйвер ENEC европейского происхождения



Отчеты LM80-TM21



Линза из PMMA



PF >0,95



Вариант УГР

Isoled 60x60 Встраиваемый монтаж

111412 | 36 W | 4068lm | 113lm/W | 595x595x61 mm | 570x570 mm | 6pcs

Металл | Опаловый рассеиватель | LM80 TM21 | Драйвер ENEC | IP 40 | Опция DALI | Аварийный блок

3000K | 4000K | 6500K | Потолок с гипсокартоном



Вариант УГР

Isoled 30x30 Встраиваемый монтаж

111343 | 12 W | 1236lm | 103lm/W | 295x295x61 mm | 270x270 mm | 5pcs

Металл | Опаловый рассеиватель | LM80 TM21 | Драйвер ENEC | IP 40 | Опция DALI | Аварийный блок

3000K | 4000K | 6500K | Потолок с гипсокартоном



Вариант УГР

Isoled 30x60 Встраиваемый монтаж

111462 | 17 W | 1785lm | 105lm/W | 595x295x61 mm | 570x270 mm | 5pcs

Металл | Опаловый рассеиватель | LM80 TM21 | Драйвер ENEC | IP 40 | Опция DALI | Аварийный блок

3000K | 4000K | 6500K | Потолок с гипсокартоном



Вариант УГР

Isoled 30x120 Встраиваемый монтаж

111465 | 36 W | 3960lm | 110lm/W | 1195x295x61 mm | 1170x270 mm | 4pcs

Металл | Опаловый рассеиватель | LM80 TM21 | Драйвер ENEC | IP 40 | Опция DALI | Аварийный блок

3000K | 4000K | 6500K | Потолок с гипсокартоном

Isoled G3L



Эффективность до +108 лм/Вт



Драйвер с сертификатом ENEC



Отчеты LM80-TM21



Светодиодный модуль с линзой из PMMA



TSE EAC CE S

Вариант УГР

Isoled 60x60 Встраиваемый монтаж

111475 | 36 W | 3816lm | 106lm/W | 595x595x45 mm | 570x570 mm | 6pcs

Металл Опаловый рассеиватель LM80 TM21 Драйвер ENEC IP 40 Опция DALI Аварийный блок

3000K 4000K 6500K Потолок с гипсокартоном



TSE EAC CE S

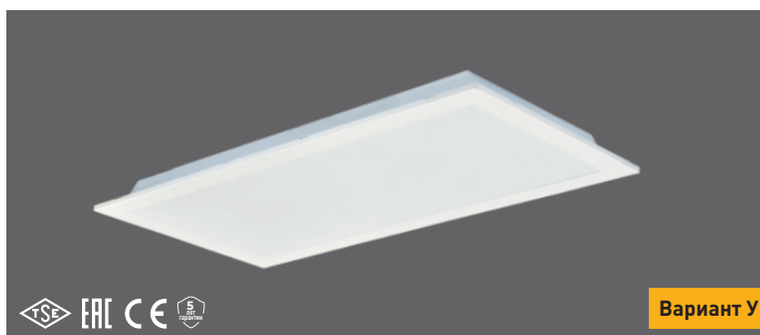
Вариант УГР

Isoled 30x30 Встраиваемый монтаж

115347 | 12 W | 1200lm | 100lm/W | 295x295x45 mm | 270x270 mm | 5pcs

Металл Опаловый рассеиватель LM80 TM21 Драйвер ENEC IP 40 Опция DALI Аварийный блок

3000K 4000K 6500K Потолок с гипсокартоном



TSE EAC CE S

Вариант УГР

Isoled 30x60 Встраиваемый монтаж

111822 | 17 W | 1751lm | 103lm/W | 295x595x40 mm | 280x580 mm | 6pcs

Металл Опаловый рассеиватель LM80 TM21 Драйвер ENEC IP 40 Опция DALI Аварийный блок

3000K 4000K 6500K Потолок с гипсокартоном



TSE EAC CE S

Вариант УГР

Isoled 30x120 Встраиваемый монтаж

113009 | 36 W | 3888lm | 108lm/W | 295x1115x40 mm | 1180x280 mm | 4pcs

Металл Опаловый рассеиватель LM80 TM21 Драйвер ENEC IP 40 Опция DALI Аварийный блок

3000K 4000K 6500K Потолок с гипсокартоном

Dekoled G3T



Эффективность до +113 лм/Вт



Драйвер ENEC европейского происхождения



Отчеты LM80-TM21



Линза из PMMA



PF >0,95



Вариант УГР

Dekoled 60x60 настенного монтажа

111440 | 36 W | 4068lm | 113lm/W | 600x600x61 mm | 6 pcs



● 3000K ● 4000K ● 6500K



Вариант УГР

Dekoled 30x30 настенного монтажа

111358 | 12 W | 1236lm | 103lm/W | 308x308x51 mm | 5 pcs



● 3000K ● 4000K ● 6500K



Вариант УГР

Dekoled 30x60 настенного монтажа

111456 | 17 W | 1785lm | 105lm/W | 308x600x61 mm | 5 pcs



● 3000K ● 4000K ● 6500K



Вариант УГР

Dekoled 30x120 настенного монтажа

111459 | 36 W | 3960lm | 110lm/W | 308x1200x61 mm | 4 pcs



● 3000K ● 4000K ● 6500K

Dekoled G3L



Эффективность до +103 лм/Вт



Драйвер с сертификатом ENEC



Отчеты LM80-TM21



Светодиодный модуль с линзой из PMMA



Вариант УГР

Dekoled 60x60 настенного монтажа

111500 | 36 W | 3708lm | 103lm/W | 600x600x61 mm | 6pcs

Металл Опаловый рассеиватель LM80 TM21 Драйвер ENEC IP 40 Опция DALI Аварийный блок

3000K 4000K 6500K



Вариант УГР

Dekoled 30x30 настенного монтажа

111589 | 12 W | 1200lm | 100lm/W | 308x308x51 mm | 5pcs

Металл Опаловый рассеиватель LM80 TM21 Драйвер ENEC IP 40 Опция DALI Аварийный блок

3000K 4000K 6500K



Вариант УГР

Dekoled 30x60 настенного монтажа

111840 | 17 W | 1700lm | 100lm/W | 308x600x61 mm | 5pcs

Металл Опаловый рассеиватель LM80 TM21 Драйвер ENEC IP 40 Опция DALI Аварийный блок

3000K 4000K 6500K



Вариант УГР

Dekoled 30x120 настенного монтажа

113042 | 36 W | 3708lm | 103lm/W | 308x1200x61 mm | 4pcs

Металл Опаловый рассеиватель LM80 TM21 Драйвер ENEC IP 40 Опция DALI Аварийный блок

3000K 4000K 6500K

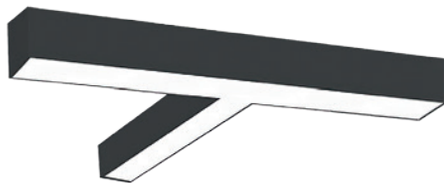
Непрерывное линейное соединение



Linna настенного монтажа

209137	20 W	2000lm	100lm/W	500x50x70 mm	1 pcs
209139	36 W	3600lm	100lm/W	1000x50x70 mm	1 pcs
209140	56 W	5600lm	100lm/W	1500x50x70 mm	1 pcs

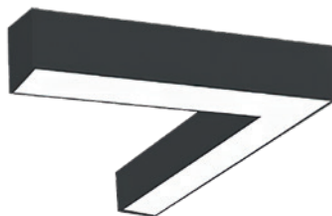
- Алюминий
 - Опаловый рассеиватель
 - LM80 TM21
 - Драйвер ENEC
 - IP 40
 - Опция DALI
 - Аварийный блок
- 3000K ● 4000K ● 6500K



T-соединение настенного монтажа

209736	20 W	2000lm	100lm/W	250x70x300 mm	1 pcs
--------	------	--------	---------	---------------	-------

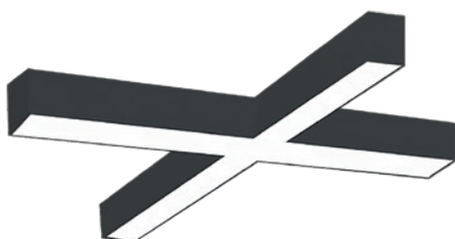
- Алюминий
 - Опаловый рассеиватель
 - LM80 TM21
 - Драйвер ENEC
 - IP 40
 - Опция DALI
 - Аварийный блок
- 3000K ● 4000K ● 6500K



L-соединение настенного монтажа

209739	20 W	2000lm	100lm/W	270x70x290 mm	1 pcs
--------	------	--------	---------	---------------	-------

- Алюминий
 - Опаловый рассеиватель
 - LM80 TM21
 - Драйвер ENEC
 - IP 40
 - Опция DALI
 - Аварийный блок
- 3000K ● 4000K ● 6500K



X-соединение настенного монтажа

209742	20 W	2000lm	100lm/W	250x70x300 mm	1 pcs
--------	------	--------	---------	---------------	-------

- Алюминий
 - Опаловый рассеиватель
 - LM80 TM21
 - Драйвер ENEC
 - IP 40
 - Опция DALI
 - Аварийный блок
- 3000K ● 4000K ● 6500K



Косвенное освещение

Mod1 Mod2 Mod3

Eterna Косвенное Опция настенного монтажа (47mm)

206015	42 W	2600-1600lm	100lm/W	900x47x85 mm	1 pcs
206016	52 W	3400-1800lm	100lm/W	1200x47x85 mm	1 pcs
206017	68 W	4400-2400lm	100lm/W	1470x47x85 mm	1 pcs
206018	100 W	6000-4000lm	100lm/W	2000x47x85 mm	1 pcs

Алюминий
 Опаловый рассеиватель
 LM80 ТМ21
 Драйвер ENEC
 IP 40
 Опция DALI
 Аварийный блок
 Алюминиевый отражатель

● 3000K
 ● 4000K
 ● 6500K



Eterna Встраиваемый монтаж (77mm)

114419	14 W	1512lm	108lm/W	640x77x85 mm	1 pcs
114420	20 W	2200lm	110lm/W	920x77x85 mm	1 pcs
114421	28 W	3024lm	108lm/W	1240x77x85 mm	1 pcs
114422	42 W	4494lm	107lm/W	1520x77x85 mm	1 pcs

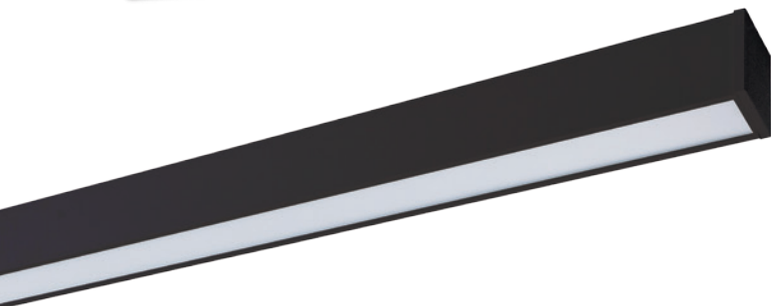
Алюминий
 Опаловый рассеиватель
 LM80 ТМ21
 Драйвер ENEC
 IP 40

Опция DALI
 Аварийный блок
 ● 3000K
 ● 4000K
 ● 6500K

Опции монтажа



Новый



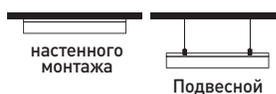
Trenta настенного монтажа

210236	14 W	1120lm	80lm/W	500x33x58 mm	1 pcs
210239	28 W	2240lm	80lm/W	1000x33x58 mm	1 pcs
110851	26 W	2080lm	80lm/W	1200x33x58 mm	1 pcs
210242	42 W	3360lm	80lm/W	1500x33x58 mm	1 pcs

Алюминий
 Опаловый рассеиватель
 LM80 ТМ21
 Драйвер ENEC
 IP 40

Опция DALI
 Аварийный блок
 ● 3000K
 ● 4000K
 ● 6500K

Опции монтажа



Tira S



- Опция IP54/IP65
- Высокая эффективность до 124 лм/Вт
- Опция DALI, аварийный блок
- Опция RAL 9005



Tira S Встраиваемый монтаж

210164	10 W	1000lm	100lm/W	110x41	100	60pcs
210168	15 W	1860lm	124lm/W	175x41	165	24pcs
210170	20 W	2440lm	122lm/W	175x41	165	24pcs
210172	20 W	2460lm	123lm/W	225x41	215	24pcs
210174	30 W	3660lm	122lm/W	225x41	215	18pcs
210176	35 W	4235lm	121lm/W	225x41	215	18pcs

Алюминий
 Опаловый рассеиватель
 LM80
 TM21
 Драйвер ENEC
 IP 40
 Опция DALI
 Аварийный блок

● 3000K
 ● 4000K
 ● 6500K



Tira S IP54/IP65 Встраиваемый монтаж

210185	10 W	1000lm	100lm/W	110x41	100	60pcs
210189	15 W	1860lm	124lm/W	175x41	165	24pcs
210191	20 W	2440lm	122lm/W	175x41	165	24pcs
210199	20 W	2460lm	123lm/W	225x41	215	24pcs
210392	30 W	3660lm	122lm/W	225x41	215	18pcs
210203	35 W	4235lm	121lm/W	225x41	215	18pcs

Алюминий
 Опаловый рассеиватель
 LM80
 TM21
 Драйвер ENEC
 IP 54-65
 Опция DALI
 Аварийный блок

● 3000K
 ● 4000K
 ● 6500K



Tira S настенного монтажа

210673	10 W	1000lm	100lm/W	96x68	24pcs
210677	15 W	1860lm	124lm/W	157x66	24pcs
210683	20 W	2440lm	122lm/W	157x66	24pcs
210685	20 W	2460lm	123lm/W	209x68	24pcs
210687	30 W	3050lm	122lm/W	209x68	18pcs
210689	35 W	4235lm	121lm/W	209x68	18pcs

Алюминий
 Опаловый рассеиватель
 LM80
 TM21
 Драйвер ENEC
 IP 40
 Опция DALI
 Аварийный блок

● 3000K
 ● 4000K
 ● 6500K

Rita G2

-  **Алюминий**
-  **50.000 часов Срок службы**
-  **Эффективность 110 лм/Вт**
-  **Опция DALI, Аварийный блок**



Rita G2 10/14W Встраиваемый монтаж

116197	10 W	1100lm	110lm/W	145x30 mm	120	30pcs
116480	14 W	1540lm	110lm/W	145x30 mm	120	30pcs

-  Алюминий
-  Опаловый рассеиватель
-  IP 40
-  Опция DALI
-  Аварийный блок

-  3000K
-  4000K
-  6500K



Rita G2 20W Встраиваемый монтаж

116200	20 W	2200lm	110lm/W	145x30 mm	120	30pcs
--------	------	--------	---------	-----------	-----	-------

-  Алюминий
-  Опаловый рассеиватель
-  IP 40
-  Опция DALI
-  Аварийный блок

-  3000K
-  4000K
-  6500K



Rita G2 10/14W настенного монтажа

116254	10 W	1100lm	110lm/W	150x90 mm	20pcs
116524	14 W	1540lm	110lm/W	150x90 mm	20pcs

-  Алюминий
-  Опаловый рассеиватель
-  IP 40
-  Опция DALI
-  Аварийный блок

-  3000K
-  4000K
-  6500K



Rita G2 20W настенного монтажа

116251	20 W	2200lm	110lm/W	150x90 mm	20pcs
--------	------	--------	---------	-----------	-------

-  Алюминий
-  Опаловый рассеиватель
-  IP 40
-  Опция DALI
-  Аварийный блок

-  3000K
-  4000K
-  6500K

Dore

5 лет гарантии



Dore 4" Встраиваемый монтаж

110864 | 7 W | 791lm | 113 lm/W | 120x45 mm | 105 h | 30pcs

ABS Опаловый рассеиватель LM80 TM21 IP 40 Опция DALI Аварийный блок
 3000K 4000K 6500K



Dore 6" Встраиваемый монтаж

110865 | 10 W | 1120lm | 112 lm/W | 170x45 mm | 155 h | 30pcs
 110866 | 13 W | 1547lm | 119 lm/W | 170x45 mm | 155 h | 30pcs

ABS Опаловый рассеиватель LM80 TM21 IP 40 Опция DALI Аварийный блок
 3000K 4000K 6500K



Dore 8" Встраиваемый монтаж

110867 | 18 W | 2412lm | 134 lm/W | 225x45 mm | 205 h | 20pcs
 110868 | 22 W | 2948lm | 134 lm/W | 225x45 mm | 205 h | 20pcs

ABS Опаловый рассеиватель LM80 TM21 IP 40 Опция DALI Аварийный блок
 3000K 4000K 6500K



Dore настенного монтажа

111752 | 18 W | 2412lm | 134 lm/W | 228x55 mm | 10pcs
 111755 | 22 W | 2420lm | 110 lm/W | 228x55 mm | 10pcs

ABS Опаловый рассеиватель LM80 TM21 IP 40 Опция DALI Аварийный блок
 3000K 4000K 6500K

Sirma



Sirma 6W/9W Встраиваемый монтаж

110331	6 W	528lm	88 lm/W	120x45 mm	105	20pcs
110334	9 W	783lm	87 lm/W	120x45 mm	105	20pcs

ABS
Опаловый рассеиватель
LM80 TM21
IP 40
Аварийный блок

3000K
4000K
6500K



Sirma 12W/15W Встраиваемый монтаж

110341	12 W	1092lm	91 lm/W	170x45 mm	155	15pcs
110344	15 W	1350lm	90 lm/W	170x45 mm	155	15pcs

ABS
Опаловый рассеиватель
LM80 TM21
IP 40
Аварийный блок

3000K
4000K
6500K



Sirma 18W Встраиваемый монтаж

110350	18 W	1782lm	99 lm/W	225x45 mm	205	10pcs
--------	------	--------	---------	-----------	-----	-------

ABS
Опаловый рассеиватель
LM80 TM21
IP 40
Аварийный блок

3000K
4000K
6500K



Sirma настенного монтажа

111749	18 W	1782lm	99 lm/W	228x55 mm		10pcs
--------	------	--------	---------	-----------	--	-------

ABS
Опаловый рассеиватель
LM80 TM21
IP 40
Аварийный блок

3000K
4000K
6500K



- IP40, Металл
- Опаловый рассеиватель
- Опция датчика



Датчик движения (ИК)



206677

206913

208414

Pio настенного монтажа

206677	12 W	840lm	70lm/W	Ø258x57	10pcs
206913	18 W	1260lm	70lm/W	Ø335x60	10pcs
208412	28 W	1960lm	70lm/W	Ø387x58	10pcs

- Металл
- Опаловый рассеиватель
- IP40
- датчик
- 4000K
- 6500K

CE



Датчик движения (ИК)



Sense настенного монтажа

104359	2x E27 ДАТЧИК	2x E27	—	—	300x105	10pcs
110697	2x E27 ДАТЧИК АВАРИЙНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ	2x E27	—	—	300x105	10pcs
110695	2x E27	2x E27	—	—	300x105	10pcs
110696	Светодиод ДАТЧИК	8 W	864lm	108lm/W	300x105	10pcs
104369	Светодиод ДАТЧИК АВАРИЙНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ	8 W	740lm	92lm/W	300x105	10pcs

- Металл
- стекло
- IP20
- датчик
- Аварийный блок
- 4000K
- 6500K

CE



Микроволновый датчик



Sense G2 настенного монтажа

115372	1x E27	1x E27	-	-	281x86	18pcs
115373	1x E27 ДАТЧИК	1x E27	-	-	281x86	18pcs
115374	1x E27 ДАТЧИК АВАРИЙНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ	1x E27	-	-	281x86	18pcs
115375	Светодиод	12 W	1200lm	100lm/W	281x86	18pcs
115376	Светодиод	18 W	1800lm	100lm/W	281x86	18pcs
116465	Светодиод ДАТЧИК	12 W	1200lm	100lm/W	281x86	18pcs
116464	Светодиод ДАТЧИК АВАРИЙНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ	12 W	1200lm	100lm/W	281x86	18pcs
115377	Светодиод ДАТЧИК	18 W	1800lm	100lm/W	281x86	18pcs
115378	Светодиод ДАТЧИК АВАРИЙНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ	18 W	1800lm	100lm/W	281x86	18pcs

- Металл
- стекло
- IP40
- датчик
- 4000K
- 6500K

CE

Havana G2 Безвинтовая конструкция, легкая установка



Легкий монтаж

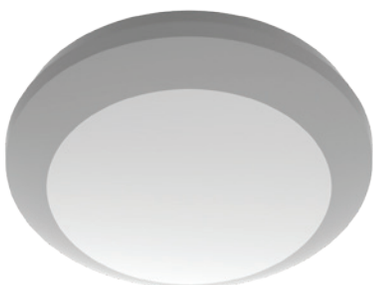


EMG + Микроволновый датчик



IP66 защита от пыли и влаги

- БЕЛЫЙ
- СЕРЫЙ
- ЧЕРНЫЙ



защита от пыли и влаги

Havana (Патрон E27) настенного монтажа

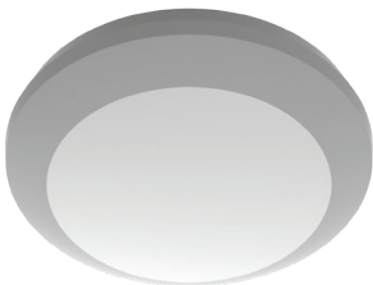
111193	1XE27	max 20 W	260x87 mm	8pcs
111194	2XE27	max 20 W	260x87 mm	8pcs
111221	1XE27 + Датчик	max 20 W	260x87 mm	8pcs
111223	2XE27 + Датчик	max 20 W	260x87 mm	8pcs

Корпус из полимерного литья | Опаловый рассеиватель | IP66

● 3000K ● 4000K ● 6500K



- БЕЛЫЙ
- СЕРЫЙ
- ЧЕРНЫЙ



защита от пыли и влаги

Havana (светодиод+драйвер ENEC) настенного монтажа

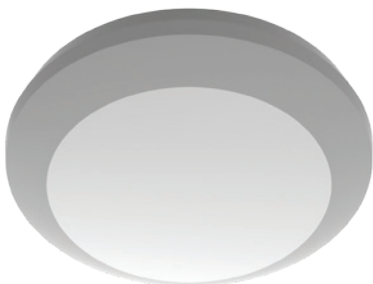
116550	Светодиод	18 W	1605lm	260x87 mm	8pcs
116551	Светодиод+ДАТЧИК	18 W	1605lm	260x87 mm	8pcs
116552	Светодиод+Аварийный	18 W	1605lm	260x87 mm	8pcs
116553	Светодиод+Аварийный+ДАТЧИК	18 W	1605lm	260x87 mm	8pcs

Корпус из полимерного литья | Опаловый рассеиватель | LM80 TM21 | Драйвер ENEC | IP66 | Аварийный блок

● 3000K ● 4000K ● 6500K



- БЕЛЫЙ
- СЕРЫЙ
- ЧЕРНЫЙ



защита от пыли и влаги

Havana (Интегрированный драйвер) настенного монтажа

111692	Светодиод	18 W	1530lm	260x87 mm	8pcs
111701	Светодиод+ ДАТЧИК	18 W	1530lm	260x87 mm	8pcs

Корпус из полимерного литья | Опаловый рассеиватель | LM80 TM21 | IP66

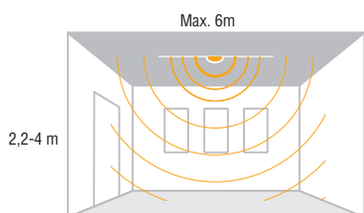
● 3000K ● 4000K ● 6500K





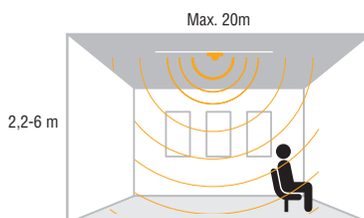
360° Датчик движения

314720 | 80x41 mm | 50pcs



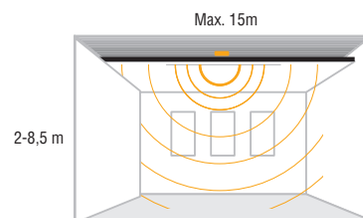
Датчик присутствия

314733 | 102,5x58,3 mm | 50pcs



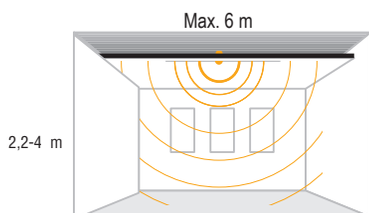
Микроволновый датчик

314725 | ДАТЧИК | 54,5x39,5x25 mm | 100pcs
314735 | IP65 Sensor Box | 134x66 mm | 50pcs



Встраиваемый датчик

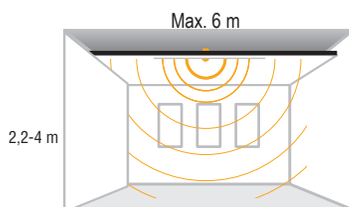
314726 | 50x66,5x40 mm | 65 | 50pcs



Новый

Встраиваемый микроволновый датчик

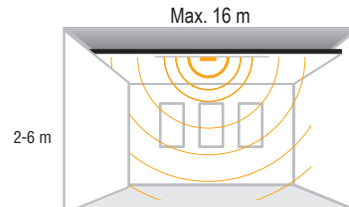
326838 | 76x74,4 mm | 66 | 50pcs



Новый

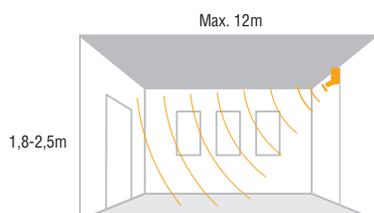
Настенный микроволновый датчик

326839 | 114x22 mm | 50pcs



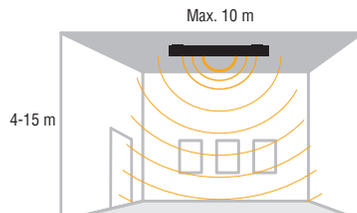
180° Датчик движения

314717 | 135x120x66 mm | 50pcs



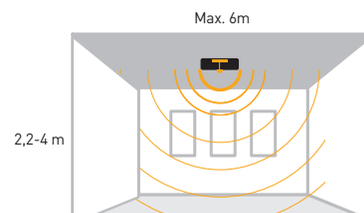
Датчик движения для высоких потолков

314730 | 74x32,5x74 mm | 50pcs



Датчик присутствия

314732 | 55,4x25,5x36,83 mm | 100pcs



Multiline

Monoline



CE

Эффективность 120 лм/Вт

- Экономия энергии до 60%
- Легкое линейное соединение
- В 2.5 раза более долговечный, чем T5 флуоресцентный

Monoline

109563	28 W	3360lm	120lm/W	1133x169x72 mm	6pcs
109565	35 W	4200lm	120lm/W	1415x169x72 mm	4pcs

Металл Опаловый рассеиватель Алюминиевый отражатель IP 40 LM80 TM21 Драйвер ENEC Опция DALI Аварийный блок
3000K 4000K 6500K



CE

Эффективность 114 лм/Вт

- Направленный свет
- 7 ступеней угла света, от 15° до 115°
- Обеспечивает непрерывный линейный свет

Multiline

105381	35 W	4020lm	114lm/W	1200x140x58 mm	4pcs
105383	35 W	4020lm	114lm/W	1500x140x58 mm	4pcs
105385	50 W	5720lm	114lm/W	1500x140x58 mm	4pcs

Металл Опаловый рассеиватель Алюминиевый отражатель IP 40 Прозрачный и матовый рассеиватель LM80 TM21
Драйвер ENEC Опция DALI Аварийный блок 3000K 4000K 6500K

Largo G2

ЛЕГКОСТЬ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ НА МЕСТЕ

-  Широкий выбор светового потока (1932-12400lm)
-  Гибкий выбор мощности (14-100W)
-  Высокая эффективность до 140 лм/Вт
-  Корпус из ПК К08, стойкий к сильным ударам

Брошюра о продукте



Видео о продукте



Новый

до 133 лм/Вт



Largo G2

115957	14 W	1820lm	130lm/W	610x80x75	6 pcs
115787	20 W	2500lm	125lm/W	610x80x75	6 pcs
115963	27 W	3159lm	117lm/W	610x80x75	6 pcs
116061	26 W	3458lm	133lm/W	1150x80x75	6 pcs
116062	34 W	4420lm	130lm/W	1150x80x75	6 pcs
116063	50 W	6100lm	122lm/W	1150x80x75	6 pcs
116064	75 W	8550lm	114lm/W	1150x80x75	6 pcs
116066	75 W	8850lm	118lm/W	1500x80x75	6 pcs
116067	100 W	11200lm	112lm/W	1500x80x75	6 pcs

Поликарбонат (ПК) рассеиватель IP65 Опция DALI 1-10V Аварийный блок

Микрофонный датчик Кабельный лоток Подвесной

● 3000K ● 4000K ● 6500K

Новый



до 140 лм/Вт



Largo G2 HLO

115881	14 W	1932lm	138lm/W	610x80x75	6 pcs
115882	20 W	2700lm	135lm/W	610x80x75	6 pcs
115883	27 W	3510lm	130lm/W	610x80x75	6 pcs
115885	26 W	3640lm	140lm/W	1150x80x75	6 pcs
115887	34 W	4658lm	137lm/W	1150x80x75	6 pcs
115889	50 W	6600lm	132lm/W	1150x80x75	6 pcs
115890	75 W	9375lm	125lm/W	1150x80x75	6 pcs
115896	75 W	9675lm	129lm/W	1500x80x75	6 pcs
115897	100 W	12400lm	124lm/W	1500x80x75	6 pcs

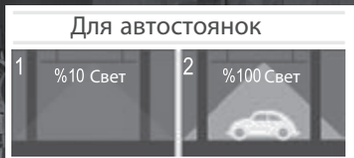
Поликарбонат (ПК) рассеиватель IP65 Опция DALI 1-10V Аварийный блок

Микрофонный датчик Кабельный лоток Подвесной

● 3000K ● 4000K ● 6500K

Высокий световой поток

Largo



Для автостоянок

Largo Парковка

113489 | 36 W | 3960lm | 110lm/W | 1273x85x85 mm | 6pcs

GRP Опаловый рассеиватель Прозрачный рассеиватель Полуопаловый рассеиватель LM80 TМ21 Драйвер ENEC

IP 65 Функция коридора

● 3000K ● 4000K ● 6500K

Largo Замороженный

105871 | 21 W | 2100lm | 100lm/W | 663x85x85 mm | 6pcs
 105884 | 42 W | 4200lm | 100lm/W | 1273x90x90 mm | 6pcs
 105894 | 63 W | 6300lm | 100lm/W | 1573x85x85 mm | 6pcs

GRP Опаловый рассеиватель Прозрачный рассеиватель Полуопаловый рассеиватель LM80 TМ21 Драйвер ENEC

IP 65

● 3000K ● 4000K ● 6500K



Largo Химически устойчивый

105871 | 21 W | 2100lm | 100lm/W | 663x85x85 mm | 6pcs
 105884 | 42 W | 4200lm | 100lm/W | 1273x90x90 mm | 6pcs
 105894 | 63 W | 6300lm | 100lm/W | 1573x85x85 mm | 6pcs

GRP Опаловый рассеиватель Прозрачный рассеиватель Полуопаловый рассеиватель LM80 TМ21 Драйвер ENEC

IP 65 Функция коридора

● 3000K ● 4000K ● 6500K



Подходит для замороженных складов

CE

CE

CE

24V DC



CE

Largo 24V DC

110119	21 W	2100lm	663x85x85 mm	6pcs
110114	42 W	4200lm	1273x85x85 mm	6pcs

GRP Опаловый рассеиватель Прозрачный рассеиватель Полуопаловый рассеиватель LM80 TМ21 IP 65

● 3000K ● 4000K ● 6500K



II 3G Ex nR IIC T6 Gc
II 3D Ex tc IIIC T 80° Dc

Взрывозащищенный водонепроницаемый светильник Largo Светодиод

108458	25 W	2750 lm	110lm/W	670x85x125 mm	6pcs
108459	45 W	4950 lm	110lm/W	1280x85x125 mm	6pcs

GRP Опаловый рассеиватель Прозрачный рассеиватель LM80 TМ21 Драйвер ENEC IP 65

● 3000K ● 4000K ● 6500K



II 3G Ex nR IIC T6 Gc
II 3D Ex tc IIIC T 80° Dc

Взрывозащищенный водонепроницаемый светильник Largo T8

108297	2x18 W	—	G13 TL-D	670x85x125 mm	6pcs
108298	2x36 W	—	G13 TL-D	1280x85x125 mm	6pcs

GRP Опаловый рассеиватель Прозрачный рассеиватель LM80 TМ21 Драйвер ENEC IP 65

● 3000K ● 4000K ● 6500K



ERC CE

Largo Светодиод Tube

102669	1xG13	663x85x85 mm	6pcs
102687	2xG13	663x85x125 mm	6pcs
102713	1xG13	1275x85x85 mm	6pcs
102744	2xG13	1273x85x125 mm	6pcs
102867	1xG13	1573x85x85 mm	6pcs
102878	2xG13	1573x85x125 mm	4pcs

GRP Прозрачный рассеиватель IP 65 G13 Аварийный блок

5
лет
гарантии



Protа G3

115830	18 W	2250lm	125lm/W	555x64x46 mm	12 pcs
115832	23 W	2921lm	127lm/W	805x64x46 mm	12 pcs
115834	33 W	4125lm	125lm/W	1055x64x46 mm	12 pcs
115020	43 W	5504lm	128lm/W	1305x64x46 mm	12 pcs

Алюминий
 Опаловый рассеиватель
 LM80
 TM21
 Драйвер
 ENEC
 IP 65
 Опция DALI
 Аварийный блок

● 3000K
 ● 4000K
 ● 6500K



Новый

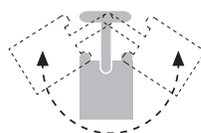


Inovaled G3

116583	19 W	2033lm	107lm/W	630x72x59 mm	6 pcs
116584	26 W	2782lm	107lm/W	910x72x59 mm	6 pcs
116452	34 W	3672lm	108lm/W	1190x72x59 mm	6 pcs

Алюминий
 LM80
 TM21
 Драйвер
 ENEC
 IP 66
 Опция DALI
 Аварийный блок

● 3000K
 ● 4000K
 ● 6500K



Регулируемое крепежное устройство





Легкий монтаж



Сквозная проводка



Легкая электрическая установка



IP65, защита от пыли и водонепроницаемость



IP66 Опция



Fontana

111078	19 W	2261 lm	119 lm/W	625x80x78 mm	6 pcs
111079	26 W	3120 lm	120 lm/W	905x80x78 mm	6 pcs
111082	30 W	3540 lm	118 lm/W	905x80x78 mm	6 pcs
111083	34 W	3944 lm	116 lm/W	905x80x78 mm	6 pcs
111084	33 W	3993 lm	121 lm/W	1185x80x78 mm	6 pcs
111085	40 W	4720 lm	118 lm/W	1185x80x78 mm	6 pcs
111086	40 W	4720 lm	118 lm/W	1465x80x78 mm	4 pcs
111087	44 W	5236 lm	119 lm/W	1465x80x78 mm	4 pcs

Поликарбонат (ПК) Опаловый рассеиватель LM80 TM21 Драйвер ENEC IP 65 Опция DALI 1-10V Аварийный блок

● 3000K ● 4000K ● 6500K



Новый

Rigo

116415	20 W	2100lm	105lm/W	650x72x50 mm	8 pcs
116221	36 W	3780lm	105lm/W	1250x72x50 mm	8 pcs

Поликарбонат (ПК) Опаловый рассеиватель IP 65 Драйвер ENEC Аварийный блок

● 3000K ● 4000K ● 6500K



Folta

115838	18 W	2142 lm	119 lm/W	555x64x46 mm	12 pcs
115840	23 W	2806 lm	122 lm/W	805x64x46 mm	12 pcs
115842	33 W	3993 lm	121 lm/W	1055x64x46 mm	12 pcs
115011	43 W	5160 lm	120 lm/W	1305x64x46 mm	12 pcs

Поликарбонат (ПК) Опаловый рассеиватель LM80 TM21 IP 65 Опция DALI 1-10V Аварийный блок

● 3000K ● 4000K ● 6500K



Семейство Макс в промышленном освещении



INOVALED G3

FOLTA Макс

LARGO G2 HLO

Новый

IP66
Закаленное
стекло

Регулируемая
головка



CE

Inovaled G3

116580	100 W	12300lm	123lm/W	910x72x59 mm	6pcs
116581	120 W	15000lm	125lm/W	1190x72x59 mm	6pcs
116582	150 W	18750lm	125lm/W	1470x72x59 mm	6pcs

Поликарбонат (ПК) Опаловый рассеиватель LM80 TM21 Драйвер ENES IP 66 Опция DALI 1-10V Аварийный блок

● 3000K ● 4000K ● 6500K

Корпус из
поликарбоната



TSE EAC CE

Folta Макс

115754	53 W	6095lm	115lm/W	1305x64x46 mm	12pcs
115756	65 W	7150lm	110lm/W	1305x64x46 mm	12pcs

Поликарбонат (ПК) Опаловый рассеиватель LM80 TM21 Драйвер ENES IP 65 Опция DALI 1-10V Аварийный блок

● 3000K ● 4000K ● 6500K

Новый

Корпус из
поликарбоната



TSE EAC CE

Largo G2

115888	50 W	6100lm	122lm/W	1150x80x75 mm	6pcs
115891	75 W	8550lm	114lm/W	1150x80x75 mm	6pcs
115894	75 W	8850lm	118lm/W	1500x80x75 mm	6pcs
115895	100 W	11200lm	112lm/W	1500x80x75 mm	6pcs

Поликарбонат (ПК) (ПК) рассеиватель IP 65 Опция DALI 1-10V Аварийный блок

Микроканальный датчик Кабельный лоток Подвесной ● 3000K ● 4000K ● 6500K

110 Vac



Строительная площадка



Электростанции



Гидравлические электростанции



Машинное отделение



Суровые условия



Верфь

110 Vac



110Vac Doka G2

115410	60 W	8820 lm	147lm/W	362x268x65x316 mm	4pcs
115412	80 W	11360 lm	142lm/W	362x268x65x316 mm	4pcs
115414	100 W	13800 lm	138lm/W	362x268x65x316 mm	4pcs
115416	150 W	19050 lm	127lm/W	362x268x65x316 mm	4pcs
116241	200 W	26000 lm	130lm/W	362x268x65x316 mm	4pcs

- Алюминий
 - Линза из РММА
 - Закаленное стекло
 - LM80 TМ21
 - Драйвер ENЕС
 - IP 66
 - RoHS
- 3000K ● 4000K ● 6500K

110 Vac

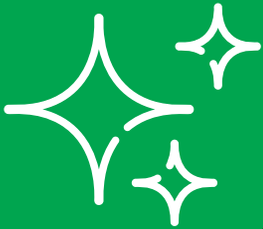


110Vac Ria Med G2

111788	60 W	8820 lm	147lm/W	340x274x66 mm	4pcs
111785	80 W	11360 lm	142lm/W	340x274x66 mm	4pcs
111660	100 W	13400 lm	134lm/W	340x274x66 mm	4pcs
111666	150 W	20700 lm	138lm/W	340x274x66 mm	4pcs
116136	200 W	26000 lm	130lm/W	340x274x66 mm	4pcs

- Алюминий
 - Закаленное стекло
 - LM80 TМ21
 - Драйвер ENЕС
 - IP 66
 - Опция DALI
- 3000K ● 4000K ● 6500K 2-Step DIM 1-10V





Регулируемая головка



Двойной выключатель и кнопка тестирования



Индикатор зарядки/разрядки



Время разрядки 6 часов



Подвесной/портативный дизайн



Опции IP40/IP65



Аварийные светильники



Аварийные светильники
2x5/2x10, IP40/IP65



Аварийный фонарь



Exiled



Vialed



Аварийный светильник
Ausled IP65



Аварийные светильники IP65

110679 | 2x10W | 6h | 340x480x150 | 1pcs

Металл | Линза из РММА | LM80 ТМ21 | Драйвер ЕNEC | IP 65 | Аварийный блок

3000K | 4000K | 6500K

EAC CE

Регулируемая головка | Кнопка тестирования | Индикатор зарядки/разрядки



Металл Аварийные светильники

109781 | 2x5W | 6h | 275x340x80 | 4pcs
109780 | 2x10W | 6h | 325x340x80 | 4pcs

Металл | Линза из РММА | LM80 ТМ21 | Драйвер ЕNEC | IP 40 | Аварийный блок

3000K | 4000K | 6500K

EAC CE

Регулируемая головка | Кнопка тестирования | Индикатор зарядки/разрядки



Аварийные светильники

203911 | 2x3W | 6h | 261x89x59 | 10pcs
203913 | 2x5W | 2h | 280x279x89 | 8pcs
203907 | 2x10W | 6h | 286x299x89 | 8pcs

Корпус из полимерного литья | Прозрачный рассеиватель | IP 40

EAC CE

Регулируемая головка | Кнопка тестирования | Индикатор зарядки/разрядки



Ausled IP65 Аварийный

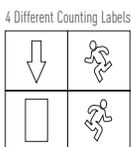
115140 | 3W | 3h | 350x117x76 | 12pcs
108390 | 5W | 3h | 350x117x76 | 12pcs
110667 | 10W | 3h | 350x117x76 | 12pcs

Корпус из полимерного литья | Прозрачный рассеиватель | LM80 ТМ21 | Драйвер ЕNEC | IP 65 | Аварийный блок

3000K | 4000K | 6500K

EAC CE

Встраиваемый / Опция настенного монтажа | Режим работы АС/DC



Фонарь

204619 | 30 Светодиод | 3W | 8h | 203x55x29 | 40pcs
204620 | 40/60Светодиод | 4/6W | 8h | 342x55x29 | 24pcs
204623 | 90Светодиод | 9W | 8h | 482x55x29 | 20pcs
209039 | 120Светодиод | 12W | 8h | 482x55x29 | 20pcs

Корпус из полимерного литья | Прозрачный рассеиватель | IP 40

EAC CE

Сменная батарея | Кнопка тестирования | Индикатор зарядки/разрядки



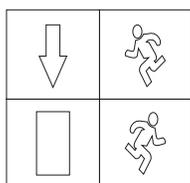
Vialed

201165	Подвесной	3 W	3 h	275x195x42 mm	10 pcs
201013	Накладной	3 W	3 h	275x195x42 mm	10 pcs
201110	Встроенный	3 W	3 h	310x205x110 mm	10 pcs

Алюминий IP20

ЕАС СЕ

Односторонний/Двухсторонний Индикатор зарядки/разрядки Опции маркировки



4 различных маршрутизирующих метки

Rausled Накладной

109387	3 W	3 h	350x217x117 mm	10 pcs
--------	-----	-----	----------------	--------

Корпус из полимерного литья IP65

ЕАС СЕ



Встроенный

Exiled Встроенный

200545	3 W	3 h	434x150x90 mm	10 pcs
--------	-----	-----	---------------	--------

Алюминий IP20

ЕАС СЕ

Односторонний/Двухсторонний Индикатор зарядки/разрядки Кнопка тестирования



Exiled

203891	E5 (Односторонний)	3 W	3 h	360x150x24 mm	20 pcs
203885	E5 (Двухсторонний)	3 W	3 h	360x150x24 mm	20 pcs
203890	E54	3 W	3 h	360x150x24 mm	20 pcs
203887	E114-115	3 W	3 h	360x150x24 mm	20 pcs
203888	E116	3 W	3 h	360x150x24 mm	20 pcs
203889	E186	3 W	3 h	360x150x24 mm	20 pcs

Алюминий IP20

ЕАС СЕ

Односторонний/Двухсторонний Индикатор зарядки/разрядки Кнопка тестирования Опции маркировки

Опции линз



разные варианты www.pelsan.com.tr



CE ZONE 2 ZONE 22 II 3G Ex nR IIC T5 Gc II 3D Ex tc IIC T95° Dc

Piroliz Ex-Proof

111376	50 W	8250lm	165lm/W	395x385x132 mm	1 pcs
111375	75 W	12000lm	160lm/W	395x385x132 mm	1 pcs
111374	100 W	15500lm	155lm/W	395x385x132 mm	1 pcs
111382	125 W	19000lm	152lm/W	395x385x132 mm	1 pcs
111373	150 W	22500lm	150lm/W	395x385x132 mm	1 pcs
111056	200 W	28600lm	143lm/W	395x385x132 mm	1 pcs

Корпус из алюминиевого литья Линза из PMMA Прозрачный и матовый рассеиватель
LM80 TM21 Драйвер ENEC IP 66

Высокая производительность для автозаправочных станций

- Эффективность 115 лм/Вт
- Корпус из алюминиевого литья
- Драйвер с сертификатом ENEC



CE

Piroliz

109937	75 W	12000lm	160lm/W	395x385x132 mm	1 pcs
109938	100 W	15500lm	155lm/W	395x385x132 mm	1 pcs
109939	125 W	18750lm	150lm/W	395x385x132 mm	1 pcs

Корпус из алюминиевого литья Линза из PMMA Прозрачный и матовый рассеиватель
LM80 TM21 Драйвер ENEC IP 65 Опция DALI ● 3000K ● 4000K ● 6500K

80W 140lm/W

- Алюминий
- Драйвер с сертификатом ENEC
- Светодиоды с отчетами LM80-TM21
- Опции линз



CE

Oкта

106627	80 W	11200lm	140lm/W	400x400x140 mm	1 pcs
110173	100 W	11000lm	110lm/W	400x400x140 mm	1 pcs

Корпус из алюминиевого литья Прозрачный и матовый рассеиватель LM80 TM21 Драйвер ENEC
 IP 65 Опция DALI ● 3000K ● 4000K ● 6500K

Экономичное решение для автозаправочных станций

Lenta

110507	100 W	10000lm	100lm/W	400x400x88 mm	1 pcs
116325	150 W	19500lm	130lm/W	400x400x88 mm	1 pcs

Корпус из алюминиевого литья Прозрачный и матовый рассеиватель IP 65
● 5000K



CE



Cronto IP66

Дизайн для ультра-производительности в тяжелой промышленности



Характеристики драйвера IP67 →
 Драйвер с сертификатом ENEC →
 Срок службы драйвера 100 000 часов →
 10kV Внутренний SPD →
 -40°C +55°C →
 IP67 →
 100-277Vac



Cronto IP66 150-200W

111333	150 W	22350 lm	149 lm/W	555x230x135 mm	1 pcs
111334	200 W	28800 lm	144 lm/W	555x230x135 mm	1 pcs

Корпус из алюминиевого литья |
 Прозрачный и матовый рассеиватель |
 LM80 TM21 |
 Драйвер ENEC |
 IP 65 |
 Опция DALI

30° / 60° / 90° |
 1-10V |
 Аварийный блок |
 3000K |
 4000K |
 6500K |
 Микроконтрольный блок |
 Кабельный лоток



Cronto IP66 250-300W

111331	250 W	36000 lm	144 lm/W	655x230x135 mm	1 pcs
111332	300 W	42300 lm	141 lm/W	655x230x135 mm	1 pcs

Корпус из алюминиевого литья |
 Прозрачный и матовый рассеиватель |
 LM80 TM21 |
 Драйвер ENEC |
 IP 65 |
 Опция DALI

30° / 60° / 90° |
 1-10V |
 Аварийный блок |
 3000K |
 4000K |
 6500K |
 Микроконтрольный блок |
 Кабельный лоток



Cronto IP66 350-400W

111335	350 W	48650 lm	139 lm/W	760x230x135 mm	1 pcs
111336	400 W	54800 lm	137 lm/W	760x230x135 mm	1 pcs

Корпус из алюминиевого литья |
 Прозрачный и матовый рассеиватель |
 LM80 TM21 |
 Драйвер ENEC |
 IP 65 |
 Опция DALI

30° / 60° / 90° |
 1-10V |
 Аварийный блок |
 3000K |
 4000K |
 6500K |
 Микроконтрольный блок |
 Кабельный лоток





Заводы и склады работают 7/24

- 5 лет гарантии
- Алюминий
- срок службы +70 000 часов
- 4 kv Защита от перенапряжения
- Эффективность до +134 лм/Вт

Etna G2

111273	100W	13300lm	133lm/W	590x86x178 mm	1 pcs
111271	150W	19950lm	133lm/W	870x86x178 mm	1 pcs
111269	200W	26800lm	134lm/W	1150x86x178 mm	1 pcs
111258	250W	33250lm	133lm/W	1430x86x178 mm	1 pcs
111256	300W	38400lm	128lm/W	1430x86x178 mm	1 pcs

- Алюминий
- Алюминиевый отражатель
- Прозрачный и матовый рассеиватель
- LM80 TМ21
- Драйвер ЕNEC
- 3000K
- 4000K
- 6500K
- IP 65
- Опция DALI
- Аварийный блок
- Широкий угол
- Узкий угол
- Опция датчика
- 1-10V

Промышленные предприятия Ta= +70°C

Etna G2 Тяжелая промышленность



113986	80W	10640lm	133lm/W	1150x86x178 mm	1 pcs
113466	100W	13300lm	133lm/W	1150x86x178 mm	1 pcs
113467	200W	26800lm	134lm/W	1500x86x178 mm	1 pcs

- Алюминий
- Алюминиевый отражатель
- Прозрачный и матовый рассеиватель
- LM80 TМ21
- Драйвер ЕNEC
- 3000K
- 4000K
- 6500K
- IP 65
- Опция DALI
- Аварийный блок
- Широкий угол
- Узкий угол
- Опция датчика
- 1-10V

Закаленное пленочное стекло и оборудование

Etna G2 для пищевых помещений



113336	100W	13300lm	133lm/W	590x86x178 mm	1 pcs
113338	150W	19950lm	133lm/W	870x86x178 mm	1 pcs
113340	200W	26800lm	134lm/W	1150x86x178 mm	1 pcs
113342	250W	33250lm	133lm/W	1430x86x178 mm	1 pcs
113344	300W	38400lm	128lm/W	1430x86x178 mm	1 pcs

- Алюминий
- Алюминиевый отражатель
- Прозрачный и матовый рассеиватель
- LM80 TМ21
- Драйвер ЕNEC
- 3000K
- 4000K
- 6500K
- IP 65
- Опция DALI
- Аварийный блок
- Широкий угол
- Узкий угол
- Опция датчика
- 1-10V

Замороженные и холодные склады Ta= -40°C

Etna G2 Для морозильных камер



113337	100W	13300lm	133lm/W	590x86x178 mm	1 pcs
113339	150W	19950lm	133lm/W	870x86x178 mm	1 pcs
113341	200W	26800lm	134lm/W	1150x86x178 mm	1 pcs
113343	250W	33250lm	133lm/W	1430x86x178 mm	1 pcs
113345	300W	38400lm	128lm/W	1430x86x178 mm	1 pcs

- Алюминий
- Алюминиевый отражатель
- Прозрачный и матовый рассеиватель
- LM80 TМ21
- Драйвер ЕNEC
- 3000K
- 4000K
- 6500K
- IP 65
- Опция DALI
- Аварийный блок
- Широкий угол
- Узкий угол
- Опция датчика
- 1-10V

-  Ударопрочный корпус
-  Антибликовая конструкция
-  HD Broadcast
-  Эффективность до +150 лм/Вт
-  Опции: CRI90
-  Варианты объектива ▲ 30° ▲ 60° ▲ 90° ▲ Асимметричный
-  Беспроводная система управления освещением



Безупречное освещение с Neta, особенно для профессиональных спортивных полей



ERC CE

Neta 100W

110684 | 100 W | 15000lm | 150 lm/W | 1300x240x75 mm | 1 pcs

Металл LM80 TМ21 Драйвер ENEC IP 20 Опция DALI Аварийный блок Опция датчика

CAS A MBI ● 3000K ● 4000K ● 6500K



ERC CE

Neta 150W

110685 | 150 W | 21750lm | 145 lm/W | 1300x240x75 mm | 1 pcs

Металл LM80 TМ21 Драйвер ENEC IP 20 Опция DALI Аварийный блок Опция датчика

CAS A MBI ● 3000K ● 4000K ● 6500K



ERC CE

Neta 200W

110686 | 200 W | 28400lm | 142 lm/W | 1300x240x75 mm | 1 pcs

Металл LM80 TМ21 Драйвер ENEC IP 20 Опция DALI Аварийный блок Опция датчика

CAS A MBI ● 3000K ● 4000K ● 6500K

Новый
Karpat G3

Новый гибридный корпус (металл+алюминий)
более эффективное рассеивание тепла

Эффективность до 126 лм/Вт,
увеличение эффективности на 26%

Экономичная цена,
короткий срок амортизации



Новый



RoHS ENEC CE

Karpat G3

115811	75 W	9150lm	122lm/W	600x110x60 mm	2pcs
115812	110 W	13860lm	126lm/W	880x110x60 mm	2pcs
115813	140 W	17500lm	125lm/W	1160x110x60 mm	2pcs
116457	180 W	22320lm	124lm/W	882x207x65 mm	1pcs

- Металл
- Алюминиевый отражатель
- Прозрачный и матовый рассеиватель
- Электронный балласт
- IP 65
- Опция DALI
- Аварийный блок

Hima G2

114394	75 W	9075 lm	121lm/W	585x155x80 mm	1pcs
111072	75 W	9000 lm	120lm/W	865x155x80 mm	1pcs
111073	100 W	11500 lm	115lm/W	865x155x80 mm	1pcs
111065	125 W	15625 lm	125lm/W	1145x155x80 mm	1pcs
111066	150 W	17250 lm	115lm/W	1145x155x80 mm	1pcs

- Алюминий
- Алюминиевый отражатель
- Прозрачный и матовый рассеиватель
- LM80 TM21
- Драйвер ENEC
- IP 65
- Опция DALI
- Аварийный блок
- Опция датчика
- 3000K
- 4000K
- 6500K



RoHS ENEC CE

Sports Fields! IK10

- Антибликовая оптическая конструкция для профессиональных спортивных полей
- Корпус из ПК K10, ударопрочный корпус
- Высокая эффективность для большей экономии энергии 130 lm/W
- Широкий выбор мощности 75-300W

Esta

109035	100 W	12900lm	129lm/W	1220x305x75 mm	1pcs
110728	150 W	18600lm	124lm/W	1220x305x75 mm	1pcs
109826	230 W	30360lm	132lm/W	1220x305x75 mm	1pcs

- Металл
- Опаловый рассеиватель
- Металл рассеиватель
- LM80 TM21
- Драйвер ENEC
- IP 40
- Опция DALI
- Аварийный блок
- IK10
- Опция ЛИНЭ
- CASAMBI
- 3000K
- 4000K
- 6500K



RoHS ENEC CE

Castor G3



- Алюминий
- IP65, защита от пыли и влаги
- 6kV Внутренняя защита от перенапряжения
- Срок службы драйвера 62 000 часов

До 154 лм/Вт



DALI



1-3 h
Аварийный блок



Микроволновый датчик

Опции линз
[45° / 90°]



Антибликовый отражатель



Антибликовый отражатель

- Подвесное применение с цепью
- Высокая эффективность до 154 лм/Вт
- Быстрая и простая установка

Castor G3

114042	75 W	11550lm	154lm/W	272x180 mm	6pcs
114043	100 W	14900lm	149lm/W	272x180 mm	6pcs
114044	150 W	21900lm	146lm/W	323x186 mm	4pcs
114045	200 W	28400lm	142lm/W	323x186 mm	4pcs

Корпус из алюминиевого литья
 Антибликовый отражатель
 IP65
 LM80 TМ21
 Опция DALI
 Аварийный блок
 Драйвер ENEC

Микроволновый датчик
 Кабельный лоток
 Подвесной
 45° / 90°
 4000K
 5700K
 6500K



Экономически выгодно

- Подвесное применение с цепью
- Высокая эффективность до 115 лм/Вт
- Быстрая и простая установка

Monte G2

110569	100 W	11500lm	115lm/W	272x180 mm	6pcs
110570	150 W	18450lm	123lm/W	323x186 mm	4pcs

Корпус из алюминиевого литья
 Прозрачный и матовый рассеиватель
 IP65
 5700K



Эффективность более 140 лм/Вт



Sia G2

115560	100 W	15500lm	155lm/W	341x341x135 mm	1pcs
115561	150 W	22500lm	150lm/W	341x341x135 mm	1pcs
115562	200 W	28000lm	140lm/W	341x341x135 mm	1pcs

Корпус из алюминиевого литья
 Линза из PMMA
 Прозрачный и матовый рассеиватель

LM80 TМ21
 Драйвер ENEC
 IP66
 Опция DALI
 Аварийный блок
 3000K
 4000K
 6500K





Взрывозащищённые светильники с сертификатом АTEX



Вы можете безопасно использовать взрывозащищённые светильники Pelsan на химических и лакокрасочных предприятиях, нефтехранилищах, нефтеналивных и разгрузочных станциях, в портах и на верфях, электростанциях, промышленных объектах и на автозаправочных станциях.

Видео о взрывозащите Atarex



Видео о взрывозащите Exta



Брошюра о продукте



Новый



II 2G Ex db IIB T6 Gb
II 2D Ex tb IIIC T 85° Db

Exta Взрывозащищённый влагозащищённый

115871	14 W	2030lm	145lm/W	430x182x168 mm	1 pcs
115872	26 W	3692lm	142lm/W	710x182x162 mm	1 pcs
115490	35 W	4900lm	140lm/W	1270x182x162 mm	1 pcs
115873	50 W	7000lm	140lm/W	1270x182x162 mm	1 pcs

Алюминий (ПК) рассеиватель Драйвер ENEC IP 66 Опция DALI Аварийный блок Микрофонный датчик

● 3000K ● 4000K ● 6500K

Новый



II 2G Ex db IIB T6 Gb
II 2D Ex tb IIIC T 85° Db

Exta Взрывозащищённые светильники для высоких потолков

115874	75 W	10500lm	140lm/W	1270x182x162 mm	1 pcs
115875	100 W	13600lm	136lm/W	1552x182x162 mm	1 pcs
115489	150 W	20400lm	136lm/W	1552x182x162 mm	1 pcs

Алюминий (ПК) рассеиватель Драйвер ENEC IP 66 Опция DALI Аварийный блок Микрофонный датчик

● 3000K ● 4000K ● 6500K

Новый



II 2G Ex db IIB T6 Gb
II 2D Ex tb IIIC T 85° Db

Exta Взрывозащищённое аварийное освещение

115488 | 8 W | 3h. | 182x465x168 mm | 1 pcs

Алюминий (ПК) рассеиватель IP 66 IK10

● 3000K ● 4000K ● 6500K

Новый



II 2G Ex eb IIB T4...T6 Gb
II 2D Ex tb IIIC T85...130°C Db

Atarex Взрывозащищённый светильник для высоких потолков

115866	50 W	6000lm	120lm/W	342x350x264 mm	1 pcs
115867	100 W	13200lm	132lm/W	342x350x264 mm	1 pcs
115868	150 W	19350lm	129lm/W	342x350x264 mm	1 pcs
115869	200 W	25000lm	125lm/W	342x350x264 mm	1 pcs
115870	240 W	29520lm	123lm/W	342x350x264 mm	1 pcs

Алюминий Прозрачное стекло (10mm) Линза из РММА IP 66 IK10 Опция DALI Аварийный блок

● 3000K ● 4000K ● 6500K



Новый



II 2G Ex eb IIB T4...T6 Gb
II 2D Ex tb IIIC T85...130°C Db

Atarex Взрывозащищённый прожектор

115486	50 W	6000lm	120lm/W	342x350x264 mm	1 pcs
115865	100 W	13200lm	132lm/W	342x350x264 mm	1 pcs
115864	150 W	19350lm	129lm/W	342x350x264 mm	1 pcs
115863	200 W	25000lm	125lm/W	342x350x264 mm	1 pcs
115487	240 W	29520lm	123lm/W	342x350x264 mm	1 pcs
115780	480 W	50400lm	105lm/W	438x754x488 mm	1 pcs

Алюминий Прозрачное стекло (10mm) Линза из РММА IP 66 IK10 Опция DALI Аварийный блок

● 3000K ● 4000K ● 6500K



Rausled
Взрывозащищённый аварийный



II 3G Ex nR IIC T6 Gc
II 3D Ex tc IIIC T 85° Dc

Ausled Ex-доказательство Аварийный (3h)

109710 | 15 W | 1500 lm | 100lm/W | 350x117x76 mm | 6 pcs

Поликарбонат (ПК) | Прозрачный рассеиватель | LM80 TМ21 | Драйвер ENEC | IP 65

Накладной / Встроенный



II 3G Ex nR IIC T6 Gc
II 3D Ex tc IIIC T 80° Dc

Largo Светодиодный Взрывозащищённый водонепроницаемый (3h)

111416 | 25 W | 2750 lm | 110lm/W | 670x85x125 mm | 6 pcs
113055 | 45 W | 4950 lm | 110lm/W | 1280x85x125 mm | 6 pcs

GRP | Опаловый рассеиватель | Прозрачный рассеиватель | LM80 TМ21 | Драйвер ENEC | IP 65

● 3000K ● 4000K ● 6500K



II 3G Ex nR IIC T6 Gc
II 3D Ex tc IIIC T 80° Dc

Largo Светодиодный Взрывозащищённый водонепроницаемый

108458 | 25 W | 2750 lm | 110lm/W | 670x85x125 mm | 6 pcs
108459 | 45 W | 4950 lm | 110lm/W | 1280x85x125 mm | 6 pcs

GRP | Опаловый рассеиватель | Прозрачный рассеиватель | LM80 TМ21 | Драйвер ENEC | IP 65

● 3000K ● 4000K ● 6500K



II 3G Ex nR IIC T6 Gc
II 3D Ex tc IIIC T 80° Dc

Largo Светодиодная трубка взрывозащищённая влагозащищённая

111402	1xG13	670x85x125 mm	6 pcs
111404	2xG13	670x85x125 mm	6 pcs
111405	1xG13	1280x85x125 mm	6 pcs
111406	2xG13	1280x85x125 mm	6 pcs

GRP | Опаловый рассеиватель | Прозрачный рассеиватель | LM80 TМ21 | Драйвер ENEC | IP 65

● 3000K ● 4000K ● 6500K



II 3G Ex nR IIC T6 Gc
II 3D Ex tc IIIC T 80° Dc

Largo T8 Взрывозащищённый водонепроницаемый

108297	2x18 W	—	G13 TL-D	670x85x125 mm	6 pcs
108298	2x36 W	—	G13 TL-D	1280x85x125 mm	6 pcs

GRP | Опаловый рассеиватель | Прозрачный рассеиватель | LM80 TМ21 | Драйвер ENEC | IP 65

● 3000K ● 4000K ● 6500K



Elit Lirad Взрывозащищённый прожектор

109707 | 50 W | 7000lm | 140lm/W | 200x295x175 mm | 6pcs

GRP | Алюминиевый отражатель | Прозрачный и матовый рассеиватель | LM80 TM21 | Драйвер ENEC | IP 65

● 3000K ● 4000K ● 6500K



ZONE 2
ZONE 22

II 3G Ex ec IIC T5 Gc
II 3D Ex tc IIC (T95°C) DC



Nairo Взрывозащищённый прожектор

111372	50 W	8250lm	165lm/W	342x342x121 mm	1pcs
111371	75 W	12000lm	160lm/W	342x342x121 mm	1pcs
111370	100 W	15500lm	155lm/W	342x342x121 mm	1pcs
111369	125 W	19000lm	152lm/W	342x342x121 mm	1pcs
111368	150 W	22500lm	150lm/W	342x342x121 mm	1pcs
111055	200 W	28600lm	143lm/W	342x342x121 mm	1pcs

Алюминий | Линза из PMMA | Прозрачный и матовый рассеиватель | LM80 TM21 | Драйвер ENEC | IP 66

● 3000K ● 4000K ● 6500K



ZONE 2
ZONE 22

II 3G Ex ec IIC T5 Gc
II 3D Ex tc IIC (T95°C) DC



Sia Взрывозащищённый светильник для высоких потолков

111381	50 W	8250lm	165lm/W	342x342x160 mm	1pcs
111380	75 W	12000lm	160lm/W	342x342x160 mm	1pcs
111379	100 W	15500lm	155lm/W	342x342x160 mm	1pcs
111378	125 W	19000lm	152lm/W	342x342x160 mm	1pcs
111377	150 W	22500lm	150lm/W	342x342x160 mm	1pcs
111053	200 W	28600lm	143lm/W	342x342x160 mm	1pcs

Алюминий | Линза из PMMA | Прозрачный и матовый рассеиватель | LM80 TM21 | Драйвер ENEC | IP 66

● 3000K ● 4000K ● 6500K



ZONE 2
ZONE 22

II 3G Ex ec IIC T5 Gc
II 3D Ex tc IIC (T95°C) DC



Piroliz Взрывозащищённый навес

111376	50 W	8250lm	165lm/W	395x385x132 mm	1pcs
111375	75 W	12000lm	160lm/W	395x385x132 mm	1pcs
111374	100 W	15500lm	155lm/W	395x385x132 mm	1pcs
111382	125 W	19000lm	152lm/W	395x385x132 mm	1pcs
111373	150 W	22500lm	150lm/W	395x385x132 mm	1pcs
110056	200 W	28600lm	143lm/W	395x385x132 mm	1pcs

Алюминий | Линза из PMMA | Прозрачный и матовый рассеиватель | LM80 TM21 | Драйвер ЭНЕК | IP 66

● 3000K ● 4000K ● 6500K



ZONE 2
ZONE 22

II 3G Ex ec IIC T5 Gc
II 3D Ex tc IIC (T95°C) DC



Nairo Взрывозащищённое уличное освещение

111367	50 W	8100lm	162lm/W	485x152x352 mm	1pcs
111366	75 W	11775lm	157lm/W	485x152x352 mm	1pcs
111365	100 W	15200lm	152lm/W	485x152x352 mm	1pcs
111364	125 W	18625lm	149lm/W	485x152x352 mm	1pcs
111363	150 W	21900lm	146lm/W	485x152x352 mm	1pcs
111362	200 W	28000lm	140lm/W	485x152x352 mm	1pcs

Алюминий | Линза из PMMA | Прозрачный и матовый рассеиватель | LM80 TM21 | Драйвер ENEC | IP 66

● 3000K ● 4000K ● 6500K



ZONE 2
ZONE 22

II 3G Ex ec IIC T5 Gc
II 3D Ex tc IIC (T95°C) DC

Новый

Cruzo G2

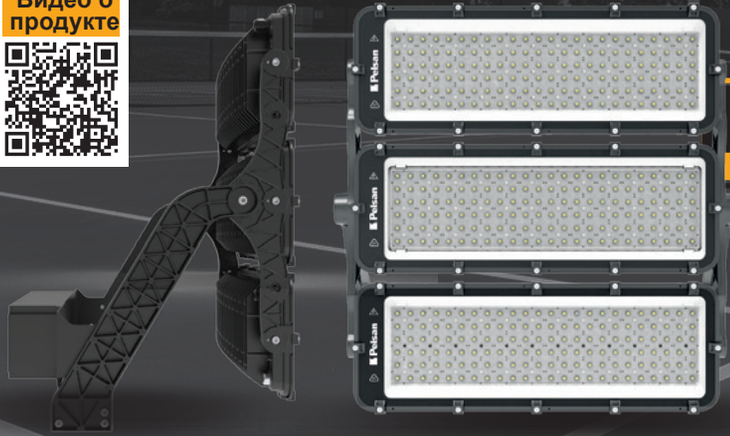
Широкий диапазон светового потока

47.100lm-250.200lm

Настраиваемый угол луча от **10° до 90°**

Модули **с регулируемым углом ±30°**

Широкий диапазон опций автоматизации **DMX RDM, DALI, 1-10V, Step DIM**



1800W
Светодиод Прожектор

Характеристики драйвера IP67



Драйвер с сертификатом ENEC



Срок службы драйвера 100 000 часов



10kV Внутренний SPD



-40°C +55°C



IP67



100-277Vac



Cruzo G2 300-600W

116434	300 W	47100lm	157lm/W	716x387x319 mm	1pcs
116433	400 W	61200lm	153lm/W	716x387x319 mm	1pcs
116438	500 W	70000lm	140lm/W	716x387x319 mm	1pcs
116432	600 W	83400lm	139lm/W	716x387x319 mm	1pcs

Корпус из алюминиевого литья IP66 Прозрачный и матовый рассеиватель LM80 TM21 Драйвер ENEC Опция DALI

1-10V Step DIM ● 3000K ● 4000K ● 5700K ● 6500K

10° / 30° / 60° / 90° Асимметричный



Cruzo G2 800-1200W

116431	800 W	128000lm	160lm/W	816x723x479 mm	1pcs
116430	900 W	140400lm	156lm/W	816x723x479 mm	1pcs
116437	1000 W	150000lm	150lm/W	816x723x479 mm	1pcs
116429	1200 W	175200lm	146lm/W	816x723x479 mm	1pcs

Корпус из алюминиевого литья IP66 Прозрачный и матовый рассеиватель LM80 TM21 Драйвер ENEC Опция DALI

1-10V Step DIM ● 3000K ● 4000K ● 5700K ● 6500K

10° / 30° / 60° / 90° Асимметричный



Cruzo G2 1500-1800W

116436	1500 W	222000lm	148lm/W	816x821x479 mm	1pcs
116435	1800 W	250200lm	139lm/W	816x821x479 mm	1pcs

Корпус из алюминиевого литья IP66 Прозрачный и матовый рассеиватель LM80 TM21 Драйвер ENEC Опция DALI

1-10V Step DIM ● 3000K ● 4000K ● 5700K ● 6500K

30° / 60° / 90° Асимметричный



Ria Lens



Новый
400W
60800 lm

Ria Med G2



Новый
200W
26000 lm

Характеристики драйвера IP67



Драйвер с сертификатом ENEC



Срок службы драйвера 100 000 часов



10kV Внутренний SPD



-40°C +55°C



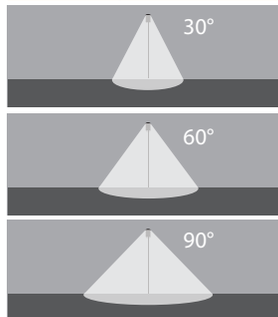
IP67



100-277Vac



Опции линз



Ria Lens Симметричное

115918	200 W	30800 lm	154lm/W	400x418x100 mm	1 pcs
115919	250 W	36500 lm	146lm/W	400x418x100 mm	1 pcs
115920	300 W	42600 lm	142lm/W	400x418x100 mm	1 pcs
115921	400 W	60800 lm	152lm/W	400x418x100 mm	1 pcs

Корпус из алюминиевого литья
 Прозрачный и матовый рассеиватель
 LM80 TM21
 Драйвер ENEC
 IP66
 Опция DALI

● 3000K ● 4000K ● 6500K 2-Step DIM 1-10V 30° / 60° / 90°
 Асимметричный

Симметричное распределение света



Ria Lens Асимметричное

115922	200 W	28800lm	144lm/W	400x418x100 mm	1 pcs
115923	250 W	34750lm	139lm/W	400x418x100 mm	1 pcs
115924	300 W	40500lm	135lm/W	400x418x100 mm	1 pcs

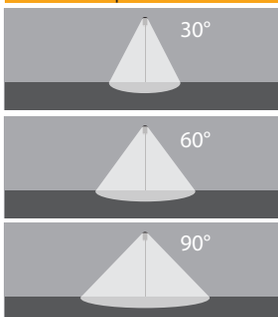
Корпус из алюминиевого литья
 Прозрачный и матовый рассеиватель
 LM80 TM21
 Драйвер ENEC
 IP66
 Опция DALI

● 3000K ● 4000K ● 6500K 2-Step DIM 1-10V

Асимметричное распределение света



Опции линз



Ria Med G2

111788	60 W	8820 lm	147lm/W	340x274x66 mm	4 pcs
111785	80 W	11360 lm	142lm/W	340x274x66 mm	4 pcs
111660	100 W	13400 lm	134lm/W	340x274x66 mm	4 pcs
111666	150 W	20700 lm	138lm/W	340x274x66 mm	4 pcs
116136	200 W	26000 lm	130lm/W	340x274x66 mm	4 pcs

Корпус из алюминиевого литья
 Прозрачный и матовый рассеиватель
 LM80 TM21
 Драйвер ENEC
 IP66
 Опция DALI

● 3000K ● 4000K ● 6500K 2-Step DIM 1-10V

Новый

Lecto Max



10kV Внутренняя защита от перенапряжения



30000lm-50000lm



IP65, Алюминий



Эффективное рассеивание тепла с широкой областью печатной платы



1 Воздушная заглушка, защита от влаги



2 Поворотная консоль на 360°



3 Металлический кабельный наконечник



4 Алюминиевый корпус для литья под давлением

Новый



Lecto (300W - 500W)

114120	300 W	30000lm	100lm/W	470x335x45 mm	4pcs
115485	400 W	40000lm	100lm/W	550x395x60 mm	1pcs
115484	500 W	50000lm	100lm/W	605x460x65 mm	1pcs

- Корпус из алюминиевого литья
- отрагатель
- Прозрачный и матовый рассеиватель
- IP 65
- 5000K

CE



Sterio IP66

109787	50 W	5000 lm	100lm/W	225x195x59 mm	6pcs
109666	100 W	10000 lm	100lm/W	225x365x85 mm	4pcs
109536	200 W	20000lm	100lm/W	415x360x85 mm	1pcs
109537	300 W	30000lm	100lm/W	415x540x85 mm	1pcs
109538	450 W	45000lm	100lm/W	795x390x85 mm	1pcs

- Корпус из алюминиевого литья
- Прозрачный и матовый рассеиватель
- IP 66
- Антибликовый отрагатель
- 5700K

EAC CE

Новый
Lecto G2

До 131 лм/Вт



УНИКАЛЬНЫЙ ДИЗАЙН



Эффективное рассеивание тепла
с широкой областью печатной платы



Надежная защита
от внезапных скачков напряжения с внутренним защитным устройством на 5кВ



Высокая стойкость к колебаниям напряжения с фильтрующими цепями



Минимальный стресс, максимальный срок службы электронных драйверов с большим количеством распределительных элементов MOSFET для увеличения срока службы



Новый



Lecto G2

115747	50 W	6550lm	131lm/W	220x176x30 mm	20pcs
115748	100 W	12800lm	128lm/W	257x217x30 mm	12pcs
115818	150 W	18900lm	126lm/W	313x247x30 mm	10pcs
115819	200 W	25000lm	125lm/W	375x302x34 mm	6pcs

Корпус из алюминиевого литья
3000K 5000K



отражатель

Прозрачный и матовый рассеиватель

IP 65

Новый
Rotta

До 162 лм/Вт



- Широкий диапазон оптики
- Гибкое разнообразие мощности
- Высококачественные и прочные материалы
- Компактный, легкий и легкий в установке
- Долговечная работа



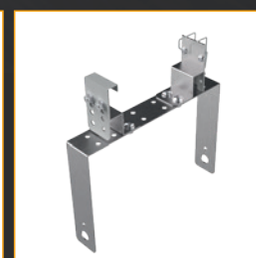
Видео о продукте Брошюра о продукте



Фиксированный кронштейн



Регулируемый кронштейн



Кронштейн без инструментов



Rotta

52 W	6380-8080lm	122-155lm/W	522x258x206 mm	1 pcs
74-103 W	9480-16000lm	120-162lm/W	522x258x206 mm	1 pcs
110-154 W	14070-23763lm	122-161lm/W	522x258x206 mm	1 pcs
148-205 W	18820-30761lm	118-156lm/W	522x258x206 mm	1 pcs
220-308 W	28140-47526lm	122-162lm/W	629x476x195 mm	1 pcs
296-410 W	36440-61522lm	118-156lm/W	629x476x195 mm	1 pcs

В зависимости от проекта мощность, световой поток и угол луча могут изменяться



Новый
Rio XXS

Новый
Rio XS G3

До 165 лм/Вт

Видео о продукте Брошюра о продукте



Характеристики драйвера IP67



Драйвер с сертификатом ENEC



Срок службы драйвера 100 000 часов



10kV Внутренний SPD



-40°C +55°C



IP67



100-277Vac

01

Нема 7

02

Жага

03

DALI

04

Фотозлемент

05

Внешний SPD

06

Морская окраска



Новый



Rio XXS

115610	PLSHA	35 W	5075lm	145lm/W	525x178x120 mm	1 pcs
115611	PLSHA	50 W	6850lm	137lm/W	525x178x120 mm	1 pcs
115612	PLSHA	60 W	8520lm	142lm/W	525x178x120 mm	1 pcs
116422	PLSHA	100 W	13200lm	132lm/W	525x178x120 mm	1 pcs

Корпус из алюминиевого литья
 Линза из PMMA
 Прозрачный и матовый рассеиватель
 LM80 TM21
 Драйвер ENEC
 IP66

1-10V
 Нема 7
 Жара
 DALI
 Морская окраска
 Step DIM

3000K
 4000K
 6500K



Новый



Rio XS G3

115994	PLSHA	50 W	7750lm	155lm/W	551x230x170 mm	1 pcs
115995	PLSHA	60 W	9900lm	165lm/W	551x230x170 mm	1 pcs
115996	PLSHA	80 W	11400lm	143lm/W	551x230x170 mm	1 pcs
115997	PLSHA	100 W	15000lm	150lm/W	551x230x170 mm	1 pcs
116317	PLSHA	110 W	16500lm	150lm/W	551x230x170 mm	1 pcs
116403	PLSHA	125 W	17875lm	143lm/W	551x230x170 mm	1 pcs
116405	PLSHA	150 W	20550lm	137lm/W	551x230x170 mm	1 pcs

Корпус из алюминиевого литья
 Линза из PMMA
 Прозрачный и матовый рассеиватель
 LM80 TM21
 Драйвер ENEC
 IP66

1-10V
 Нема 7
 Жара
 DALI
 Морская окраска
 Step DIM

3000K
 4000K
 6500K



Rio S G2 IP66

109169	PLSHA	80 W	13040 lm	163lm/W	476x280x110 mm	1 pcs
109171	PLSHA	100 W	15000 lm	150lm/W	476x280x110 mm	1 pcs
109173	PLSHA	125 W	18375 lm	147lm/W	476x280x110 mm	1 pcs
116120	PLSHA	140 W	20300 lm	145lm/W	476x280x110 mm	1 pcs
109175	PLSHA	150 W	21450 lm	143lm/W	476x280x110 mm	1 pcs

Корпус из алюминиевого литья
 Линза из PMMA
 Прозрачный и матовый рассеиватель
 LM80 TM21
 Драйвер ENEC
 IP66

1-10V
 DALI
 Морская окраска
 Step DIM

3000K
 4000K
 6500K



Rio M G2 IP66

115166	180 W	28800lm	160lm/W	616x330x124 mm	1 pcs
115167	200 W	31600lm	158lm/W	616x330x124 mm	1 pcs

Корпус из алюминиевого литья
 Линза из PMMA
 Прозрачный и матовый рассеиватель
 LM80 TM21
 Драйвер ENEC
 IP66

1-10V
 DALI
 Морская окраска
 Step DIM

3000K
 4000K
 6500K



Rio L IP66

110784	240 W	34800lm	145lm/W	727x370x131 mm	1 pcs
110785	270 W	38610lm	143lm/W	727x370x131 mm	1 pcs
110786	300 W	42000lm	140lm/W	727x370x131 mm	1 pcs

Корпус из алюминиевого литья
 Линза из PMMA
 Прозрачный и матовый рассеиватель
 LM80 TM21
 Драйвер ENEC
 IP66

1-10V
 DALI
 Морская окраска
 Step DIM

3000K
 4000K
 6500K





Doka G2

115410	60 W	8820 lm	147lm/W	362x268x65x316 mm	4 pcs
115412	80 W	11360 lm	142lm/W	362x268x65x316 mm	4 pcs
115414	100 W	13800 lm	138lm/W	362x268x65x316 mm	4 pcs
115416	150 W	19050 lm	127lm/W	362x268x65x316 mm	4 pcs
116241	200 W	26000 lm	130lm/W	362x268x65x316 mm	4 pcs

Корпус из алюминиевого литья
 Линза из PMMA
 Прозрачный и матовый рассеиватель
 LM80
 Драйвер ENEC

IP 66
 3000K
 4000K
 6500K



Berlin

113622	60 W	6600lm	110lm/W	409x165x54 mm	10 pcs
114994	80 W	8400lm	105lm/W	409x165x54 mm	10 pcs
113623	100 W	10500lm	110lm/W	498x201x73 mm	6 pcs
109856	150 W	15750lm	105lm/W	571x248x76 mm	6 pcs

Корпус из алюминиевого литья
 (ПК) рассеиватель
 IP 65

4000K



видео



Специально разработан для **прибрежных районов**

Madrid

109841	20 W	2760lm	138lm/W	324x201x75 mm	6 pcs
108494	33 W	4257lm	129lm/W	324x201x75 mm	6 pcs
109877	40 W	5840lm	146lm/W	324x201x75 mm	6 pcs

Корпус из полимерного литья
 (ПК) рассеиватель
 LM80
 Драйвер ENEC
 IP 65

4000K
 6500K



До 146 лм/Вт

НИКОГДА НЕ РЖАВЕЕТ



Seul

105979	30 W	2720lm	90lm/W	425x240x170x240 mm	10 pcs
--------	------	--------	--------	--------------------	--------

Корпус из полимерного литья
 отражатель
 (ПК) рассеиватель
 LM80
 Драйвер ENEC
 IP 65

4000K
 6500K



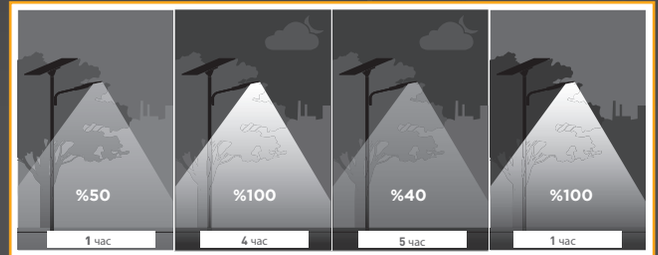
Фотоэлемент

Новый

Avion



- Автономная работа в течение 3 дней
- Контроллер заряда MPPT
- Долговечная батарея LifeP04
- Используйте энергию на максимуме с помощью Step DIM и микроволнового датчика



Новый



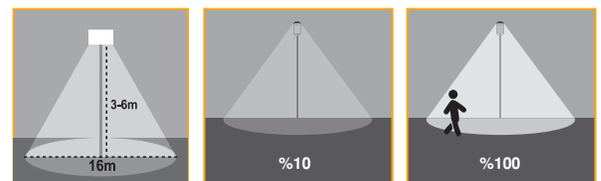
Avion

210284	2700lm	720x370x90 mm	1 pcs
210285	5400lm	950x370x90 mm	1 pcs
210286	8100lm	1270x370x90 mm	1 pcs

Алюминий IP65

Монокристаллический
Батарея LifeP04
Автономная работа в течение 3 дней
Step DIM
Микроволновый датчик

Новый



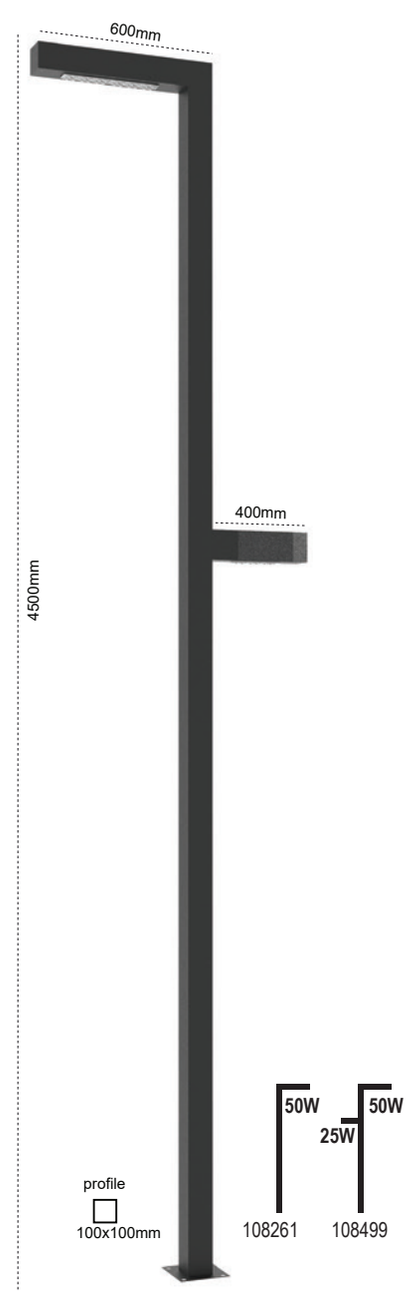
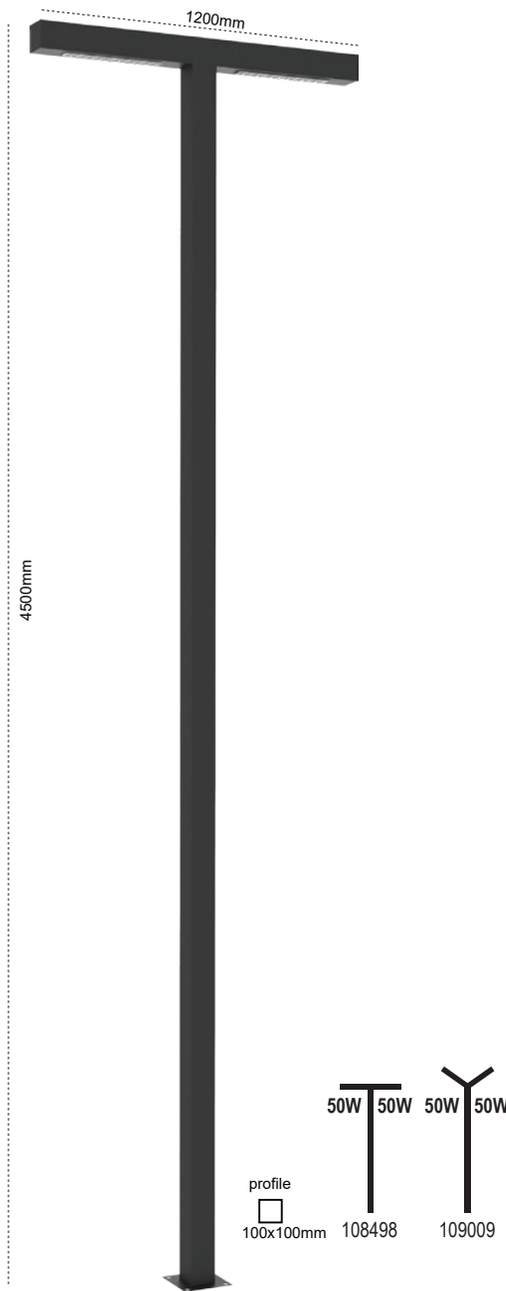
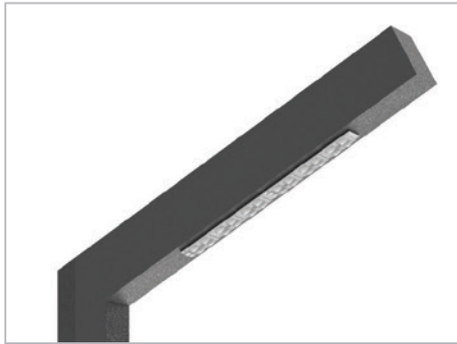
Accra Solar HLO

209010	800lm	450x210x80 mm	4 pcs
208644	1200lm	450x210x80 mm	4 pcs
209747	2000lm	585x230x90 mm	1 pcs
210339	3000lm	585x230x90 mm	1 pcs

ABS IP65

Монокристаллический
Батарея LifeP04
Автономная работа в течение 3 дней
Фотозлемент
Микроволновый датчик

CE



Olimpos

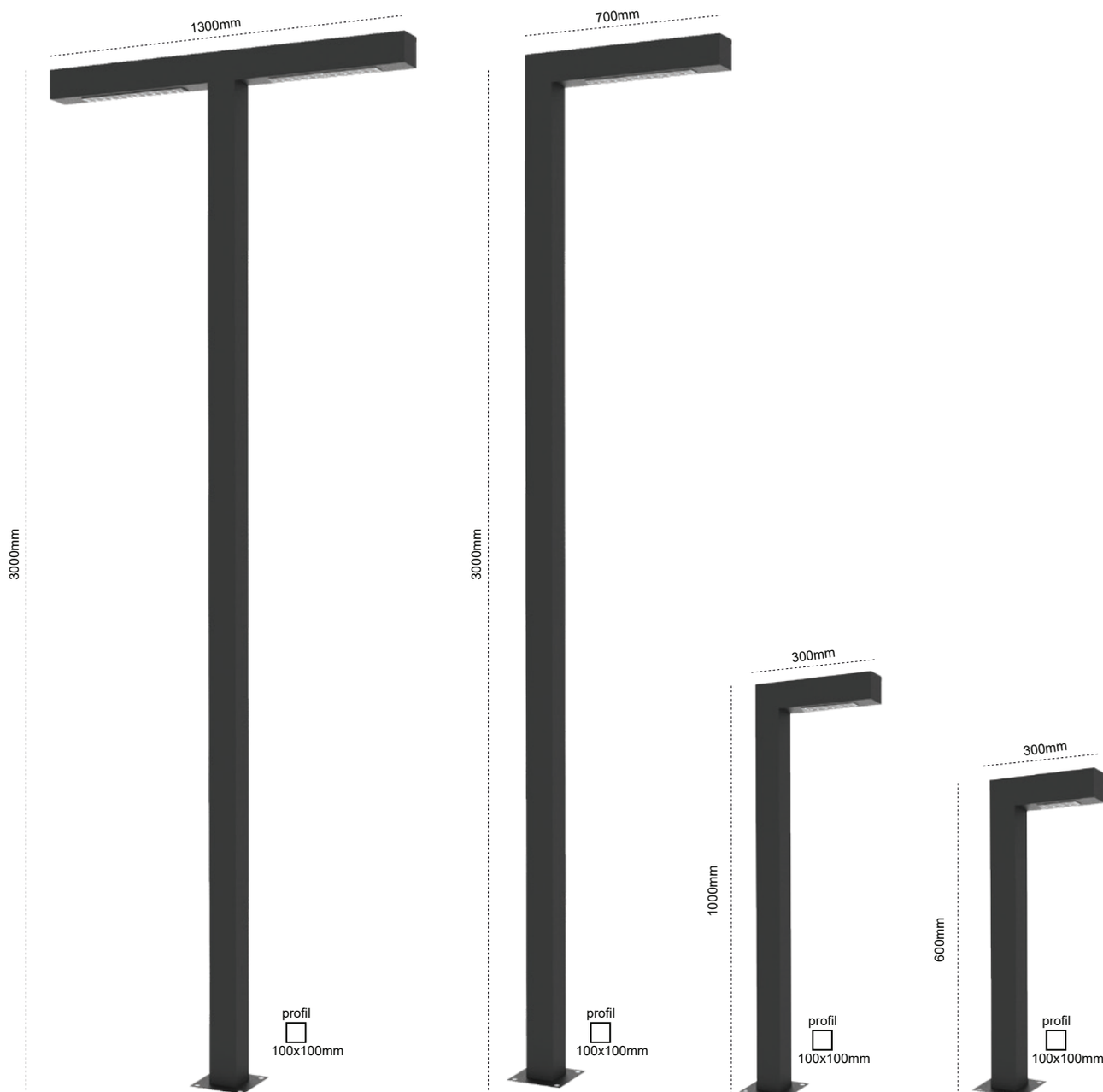
107509	50 W	5850lm	117lm/W	1 pcs
108846	50+25 W	8775lm	117lm/W	1 pcs

108498	50+50 W	11700lm	117lm/W	1 pcs
--------	---------	---------	---------	-------

108261	50 W	5850lm	117lm/W	1 pcs
108499	50+25 W	8775lm	117lm/W	1 pcs

Алюминий
 Линза из PMMA
 LM80 TM21
 Драйвер ENEC
 IP65
 3000K
 4000K
 6500K





Olimpos Med

206073	Pole	1x30 W	3300lm	110lm/W	1 pcs	206074	Bollard	14 W	1484lm	106lm/W	1 pcs
206072	Pole	2x30 W	6600lm	110lm/W	1 pcs	206075	Bollard	18 W	1944lm	108lm/W	1 pcs



Алюминий
 Линза из PMMA
 LM80 ТМ21
 Драйвер ENEC
 IP 65
 3000K
 4000K
 6500K

Mesaled



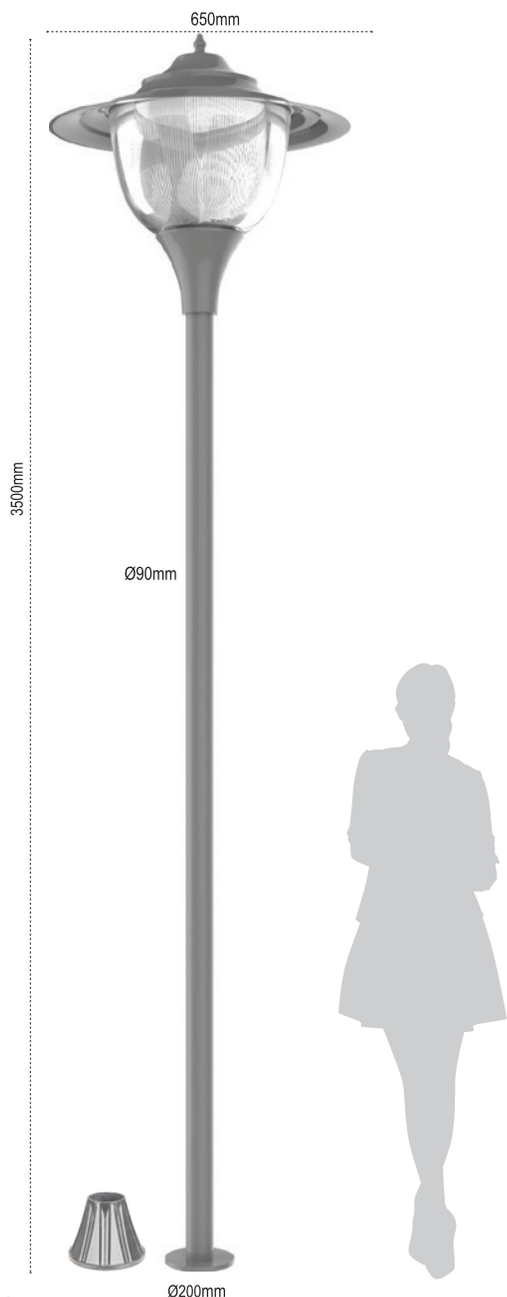
**Антибликовый
рассеиватель**

W 60W

5280lm

Алюминий

**Специальный антибликовый
рассеиватель**



**Специальный антибликовый
рассеиватель**



**Призматический
рассеиватель**

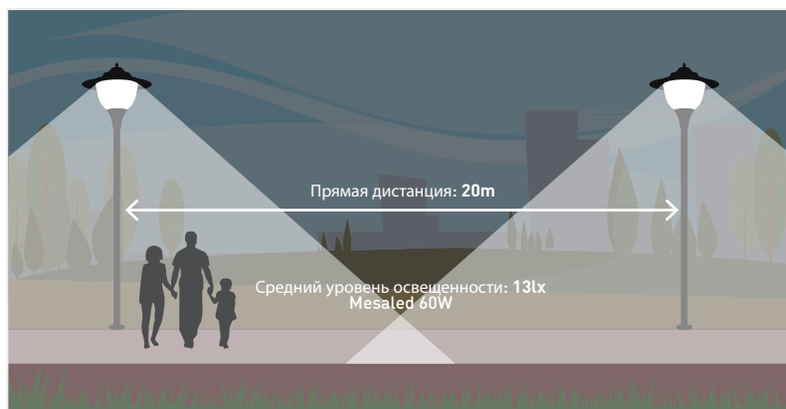
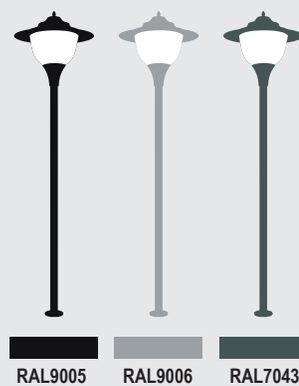


**Антибликовый
отражатель**



**Высокопрозрачный
рассеиватель**

Опция RAL



Mesaled

108609	30 W	2700lm	90lm/W	3500x650x200 mm	1 pcs
108608	60 W	5280lm	88lm/W	3500x650x200 mm	1 pcs



Алюминий



Антибликовый
отражатель



LM80
TM21



Драйвер
ENECEC



IP
54

● 3000K ● 4000K ● 6500K

Limra



Алюминий



Опаловый рассеиватель



Алюминиевый отражатель

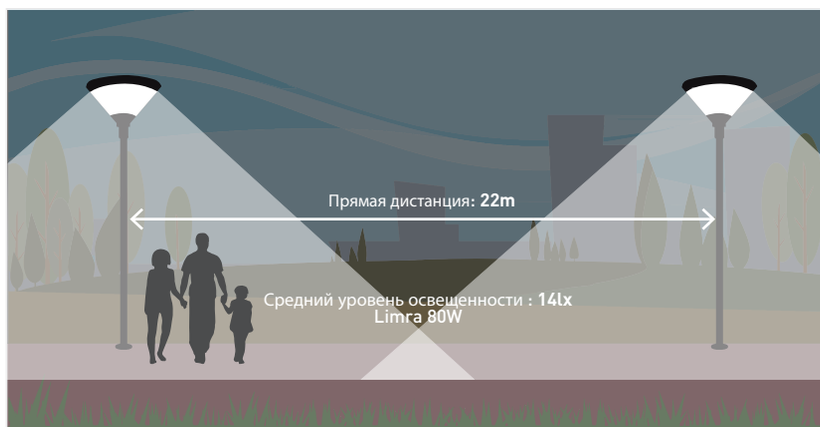
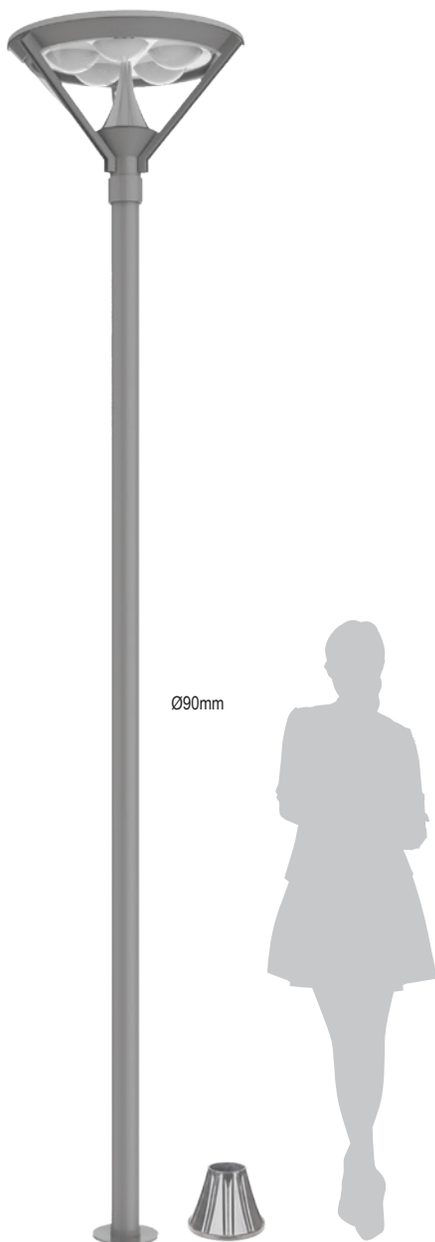


700mm



4500mm

Ø90mm

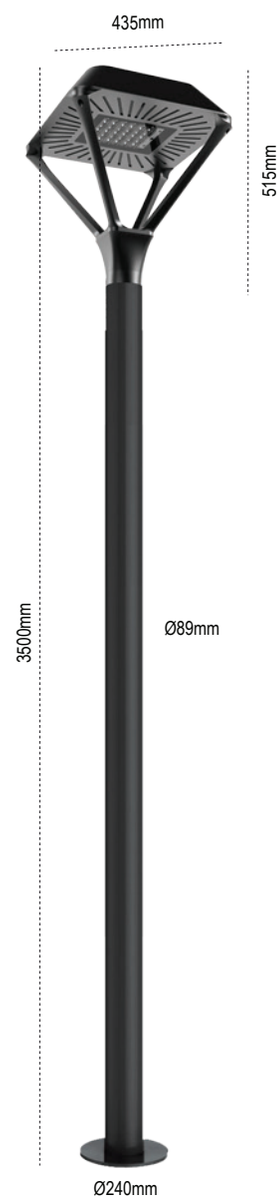
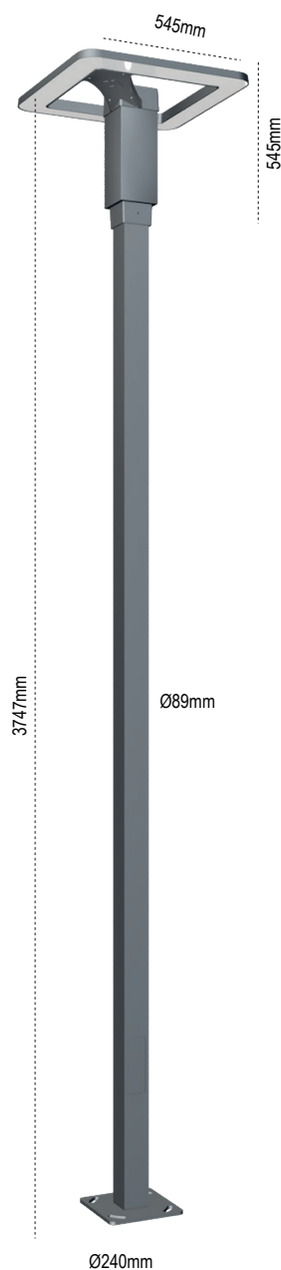
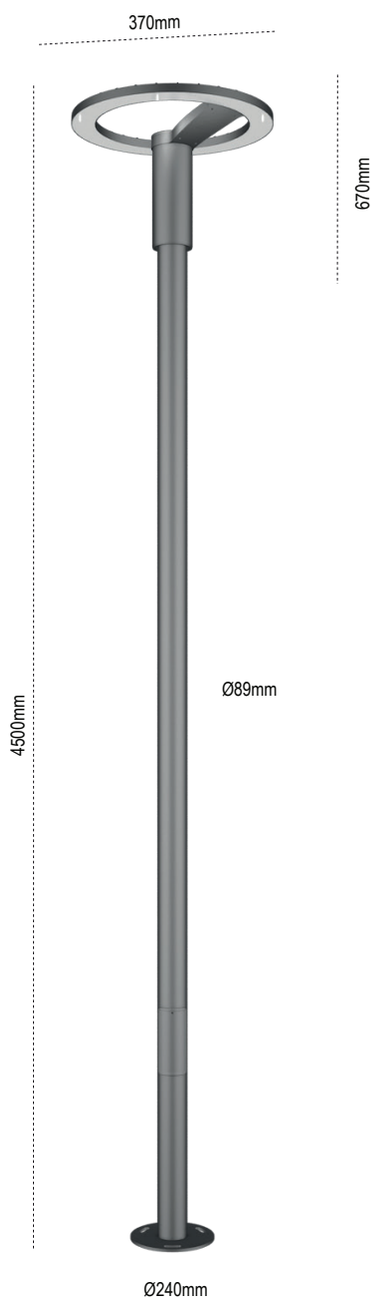


Limra

108606	38 W	2090lm	55lm/W	4500x700 mm	1 pcs
108605	80 W	4400lm	55lm/W	4500x700 mm	1 pcs

- Алюминий
 - Опаловый рассеиватель
 - LM80 TM21
 - Драйвер ENEC
 - IP 54
- 3000K ● 4000K ● 6500K





Troya Elegance

209935	30 W	2460lm	82lm/W	605x370	1 pcs
209938	40 W	3280lm	82lm/W	605x370	1 pcs
209941	50 W	4100lm	82lm/W	605x370	1 pcs
209944	60 W	4920lm	82lm/W	605x370	1 pcs

Алюминий Оцинкованный столб Опаловый рассеиватель LM80 TM21 Драйвер ENEC

IP 65 3000K 4000K 6500K



Gordion

209946	30 W	2250lm	75lm/W	545x545x370	1 pcs
209947	40 W	3000lm	75lm/W	545x545x370	1 pcs
209948	50 W	3750lm	75lm/W	545x545x370	1 pcs
209949	60 W	4500lm	75lm/W	545x545x370	1 pcs

Алюминий Оцинкованный столб Опаловый рассеиватель LM80 TM21 Драйвер ENEC

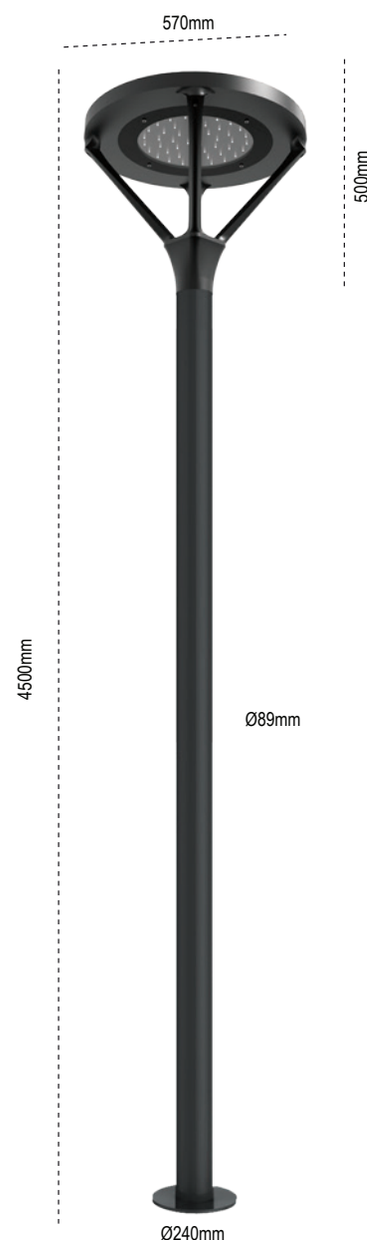
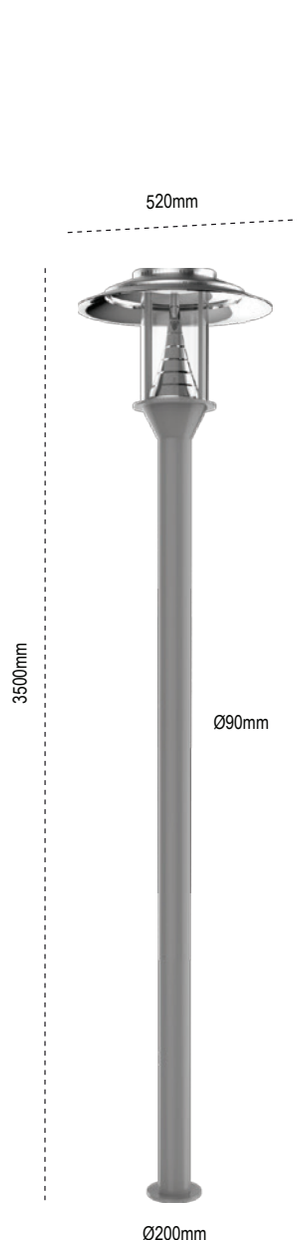
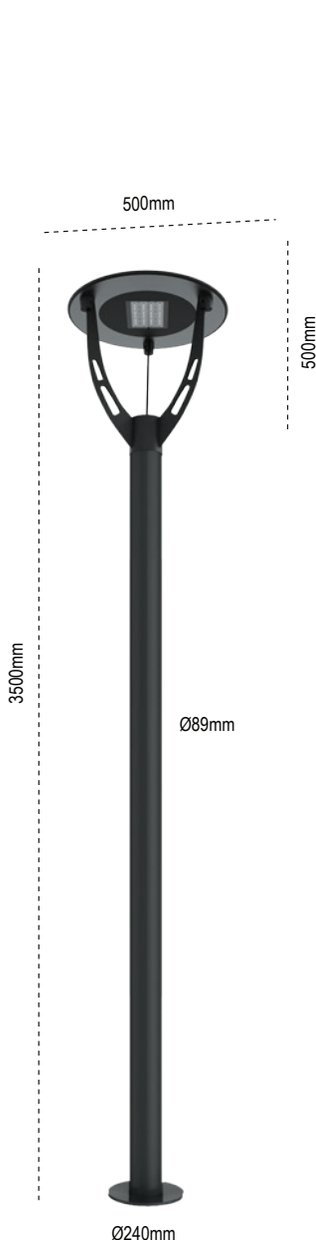
IP 65 3000K 4000K 6500K

Knidos

206786	25 W	2250lm	90lm/W	435x435x515	1 pcs
206789	50 W	4500lm	90lm/W	435x435x515	1 pcs
206792	75 W	6750lm	90lm/W	435x435x515	1 pcs

Алюминий Оцинкованный столб Линза из PMMA LM80 TM21 Драйвер ENEC

IP 54 3000K 4000K 6500K



Parion

206813	25 W	2575lm	103lm/W	500x500 mm	1 pcs
206816	50 W	5150lm	103lm/W	500x500 mm	1 pcs
206819	75 W	7725lm	103lm/W	500x500 mm	1 pcs

Алюминий
 Оцинкованный столб
 Линза из PMMA
 LM80 TM21
 Драйвер ENEC
IP 65
 3000K
 4000K
 6500K



Eva

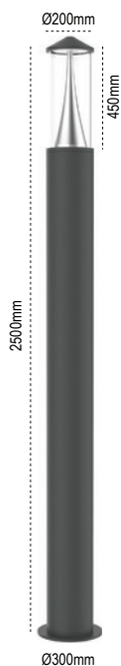
108610	40 W	3280lm	82lm/W	3500x520x200 mm	1 pcs
--------	------	--------	--------	-----------------	-------

Алюминий
 Алюминиевый отражатель
 Прозрачный рассеиватель
 LM80 TM21
 Драйвер ENEC
IP 54
 3000K
 4000K
 6500K

Sardes

206795	25 W	2625lm	105lm/W	570x500 mm	1 pcs
206798	50 W	5100lm	102lm/W	570x500 mm	1 pcs
206801	75 W	7350lm	98lm/W	570x500 mm	1 pcs

Алюминий
 Оцинкованный столб
 Линза из PMMA
 LM80 TM21
 Драйвер ENEC
IP 65
 3000K
 4000K
 6500K

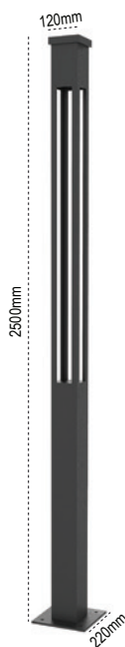


Luzon

109736 | 40 W | 4000lm | 100lm/W | 2500x450x200 mm | 1pcs

Алюминий | Алюминиевый отражатель | Прозрачный рассеиватель | LM80 TM21 | Драйвер ENEC

IP 54 ● 3000K ● 4000K ● 6500K

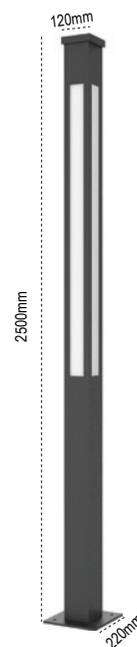


Alinda

107467 | 35 W | 2450lm | 90lm/W | 2500x120x220 mm | 1pcs

Алюминий | Прозрачный рассеиватель | LM80 TM21 | Драйвер ENEC | IP 54

● 3000K ● 4000K ● 6500K



Milas

108500 | 100 W | 2000lm | 2500x120x220 mm | 1pcs

Алюминий | Опаловый рассеиватель | LM80 TM21 | Драйвер ENEC | IP 54

● 3000K ● 4000K ● 6500K

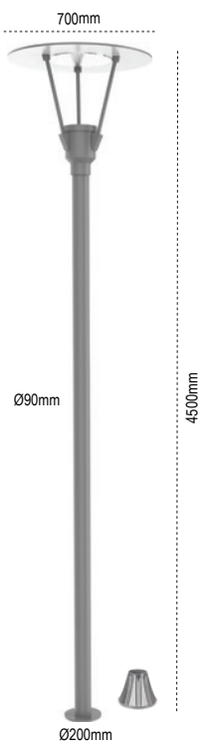


Datça

107628 | 30+40 W | 2600+1200lm | 87+30lm/W | 3700x710 mm | 1pcs
107619 | 150 W | 12900lm | 86lm/W | 3700x710 mm | 1pcs

Металл | Алюминиевый отражатель | Опаловый рассеиватель | LM80 TM21 | Драйвер ENEC

IP 65 ● 3000K ● 4000K ● 6500K

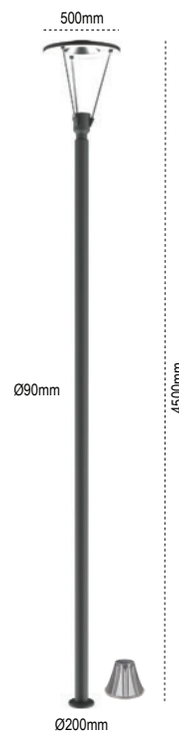


Samos

108612 | 150 W | 2600lm | 52lm/W | 4500x700 mm | 1pcs
107679 | 50 W | 2600lm | 52lm/W | 4500x700 mm | 1pcs

Металл | Алюминиевый отражатель | Опаловый рассеиватель | LM80 TM21 | Драйвер ENEC

IP 65 ● 3000K ● 4000K ● 6500K

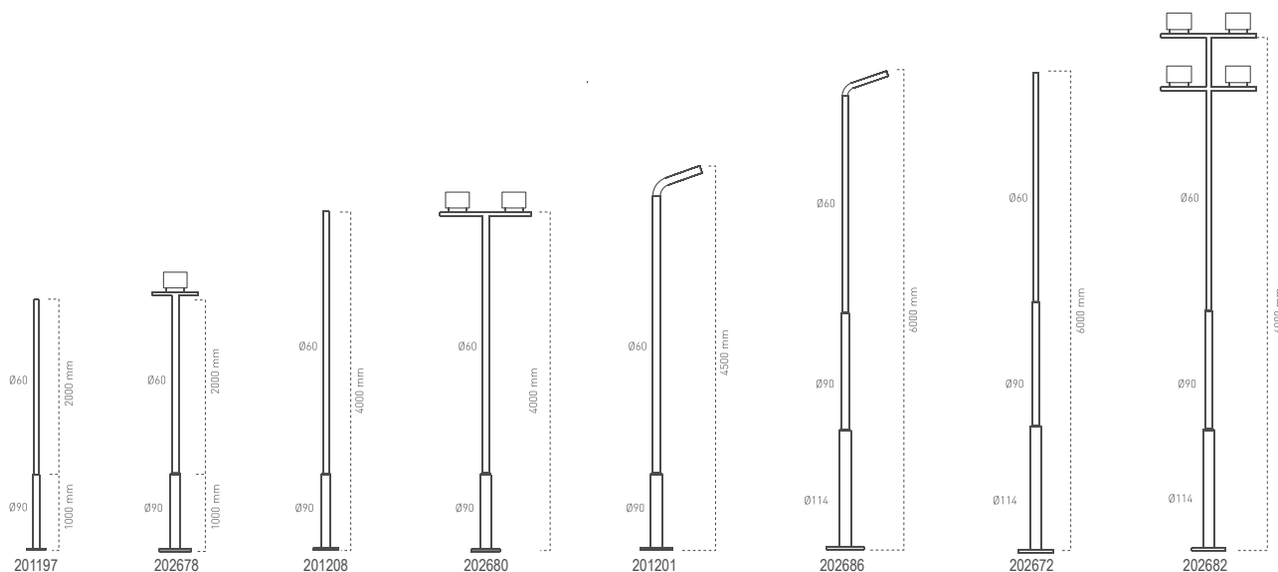


Petra

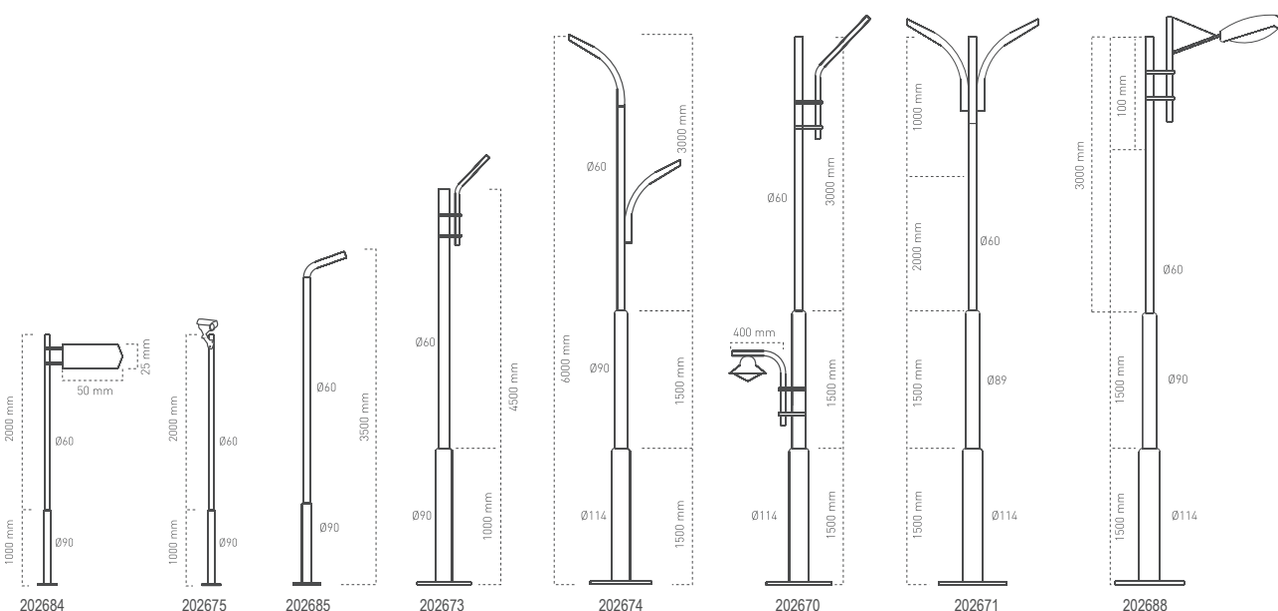
107882 | 50 W | 4500lm | 90lm/W | 4500x500 mm | 1pcs

Алюминий | Прозрачный рассеиватель | LM80 TM21 | Драйвер ENEC | IP 65

● 3000K ● 4000K ● 6500K



201197	3 m	Ступенчатый столб трубы	1 pcs	202680	4 m	2 Мачта для проектора	1 pcs	202672	6 m	Ступенчатый столб трубы	1 pcs
202678	3 m	1 мачта для проекционной трубы	1 pcs	201201	4,5m	Фонарный столб	1 pcs	202682	6 m	4 Мачта для проектора	1 pcs
201208	4 m	Ступенчатый столб трубы	1 pcs	202686	6 m	Фонарный столб	1 pcs	312688	Ankraj	250мм полиэстер	1 pcs



202684	3 m	Уличный столб	1 pcs	202673	4,5 m	1 x Арматурный столб	1 pcs	202670	6 m	Столб с двойной арматурой	1 pcs
202675	3 m	Столб для камеры	1 pcs	312688	Ankraj	250mm Полиэстер	1 pcs	202671	6 m	2xКонсольный столб	1 pcs
202685	3,5 m	Уличный фонарный столб	1 pcs	202674	6 m	2 x Арматурный столб	1 pcs	202668	6 m	Арматурный столб	1 pcs
								312688	Ankraj	250mm Полиэстер	1 pcs



Bali

108870 | 18 W | 2304lm | 1pcs

Алюминий | Драйвер ENEC | IP 65

3000K 4000K 6500K

Malta

108871 | 2x18 W | 4608lm | 1pcs

Алюминий | Драйвер ENEC | IP 65

3000K 4000K 6500K

Maldiv

108872 | 18 W | 2304lm | 1pcs

Алюминий | Драйвер ENEC | IP 65

3000K 4000K 6500K

Santorini

108873 | 2x18 W | 4608lm | 1pcs

Алюминий | Драйвер ENEC | IP 65

3000K 4000K 6500K



Pega

108878 | 18 W | 1962lm | 1pcs

Алюминий | Драйвер ENEC | IP 54

3000K 4000K 6500K

Mayorka

111419 | 18 W | 1280lm | 1pcs

Алюминий | Драйвер ENEC | IP 65

3000K 4000K 6500K

Alinda

108859 | 18 W | 2052lm | 1pcs

Алюминий | Драйвер ENEC | IP 54

3000K 4000K 6500K

Luzon

109027 | 20 W | 2000lm | 1pcs

Алюминий | Драйвер ENEC | IP 54

3000K 4000K 6500K





НОВЫЙ

Luzon2

115480 | 14 W | 1190lm | 85lm/W | 655x120x120 mm | 1pcs

Алюминий
 LM80 TМ21
 Драйвер ENEC
 IP 66
 Color Option

- RAL7043
- RAL9005



Bali

108870 | 18 W | 2304lm | 128lm/W | 750x200x60x120 mm | 1pcs

Алюминий
 Линза из PMMA
 LM80 TМ21
 Драйвер ENEC
 IP 65

- 3000K
- 4000K
- 6500K





Новый

Alberi

208553	6	W	420lm	70lm/W	250x100x100	mm	1pcs
208554	6	W	420lm	70lm/W	500x100x100	mm	1pcs
208555	6	W	420lm	70lm/W	700x100x100	mm	1pcs

Алюминий IP 54



Новый

Belise

208529	6	W	420lm	70lm/W	250x100	mm	1pcs
208530	6	W	420lm	70lm/W	500x100	mm	1pcs
208531	6	W	420lm	70lm/W	700x100	mm	1pcs

Алюминий IP 54



Новый

Ayers

208541	6	W	420lm	70lm/W	200x75x70	mm	1pcs
208542	6	W	420lm	70lm/W	500x75x70	mm	1pcs
208543	6	W	420lm	70lm/W	800x75x70	mm	1pcs

Алюминий IP 54



Ferra

113599 | 20 W | 1600lm | 80lm/W | 244x100 mm | 10pcs

Поликарбонат (ПК)

IP 65

Опция датчика



Tilva

113596 | 20 W | 1600lm | 80lm/W | 250x80 mm | 20pcs

Поликарбонат (ПК)

IP 65

Опция датчика



Mova

109228 | Белый с датчиком | 10 W | 727lm | 72lm/W | 255x185 mm | 10pcs

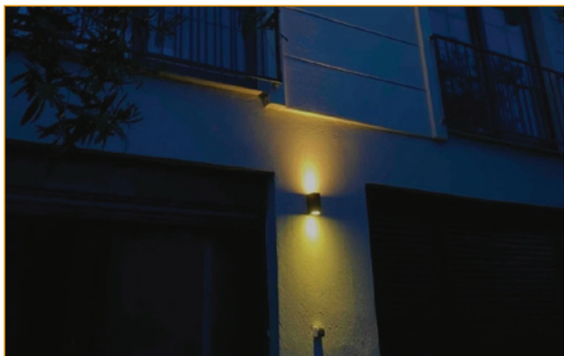
111603 | Антрацит без датчика | 10 W | 727lm | 72lm/W | 255x185 mm | 10pcs

110324 | Антрацит с датчиками | 10 W | 727lm | 72lm/W | 255x185 mm | 10pcs

Поликарбонат (ПК)

IP 54

Опция датчика



Carla

207106 | 2x6u10 | 150x93x70 mm | 1 pcs

Алюминий | Линза из РММА | IP44



Vasco

207108 | 2x4 | 640lm | 80lm | 162x90x58 mm | 1 pcs

Алюминий | Линза из РММА | IP44



Santos

207110 | 2x3 | 480lm | 80lm | 176x111x62 mm | 1 pcs

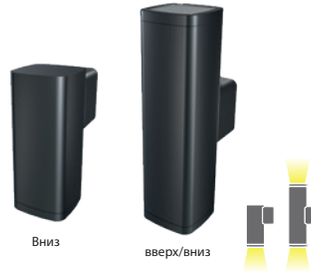
Алюминий | Линза из РММА | IP44



Dura

208145 | 2x4 | 480lm | 80lm | 160x90x58 mm | 1 pcs

Алюминий | Линза из РММА | IP44



Alberi вверх/вниз

209856	Вниз	6 W	360lm	60lm/W	160x70 mm	1 pcs
209857	вверх/вниз	12 W	540lm	45lm/W	240x70 mm	1 pcs

Алюминий IP54



Alberi

208562	6 W	360lm	60lm/W	220x155x70 mm	1 pcs
--------	-----	-------	--------	---------------	-------

Алюминий IP54



Belise вверх/вниз

209858	Вниз	6 W	360lm	60lm/W	160x70 mm	1 pcs
209859	вверх/вниз	12 W	540lm	45lm/W	240x70 mm	1 pcs

Алюминий IP54



Belise

208538	6 W	360lm	60lm/W	70x220 mm	1 pcs
--------	-----	-------	--------	-----------	-------

Алюминий IP54



Ayers вверх/вниз

209860	Вниз	6 W	360lm	60lm/W	160x70 mm	1 pcs
209865	вверх/вниз	12 W	540lm	45lm/W	240x70 mm	1 pcs

Алюминий IP54



Ayers

208550	6 W	360lm	60lm/W	220x70x75 mm	1 pcs
--------	-----	-------	--------	--------------	-------

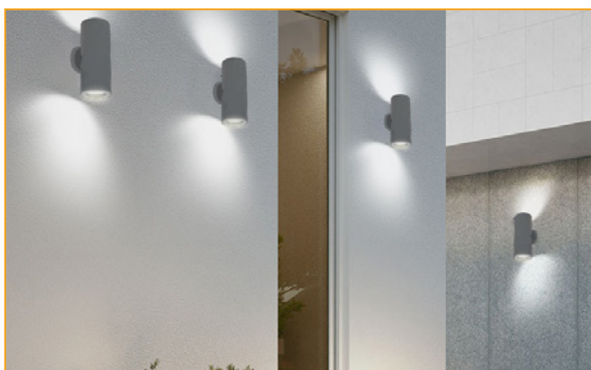
Алюминий IP54



Işlay 1

110742 | E27 | 120x180x195 mm | 6 pcs

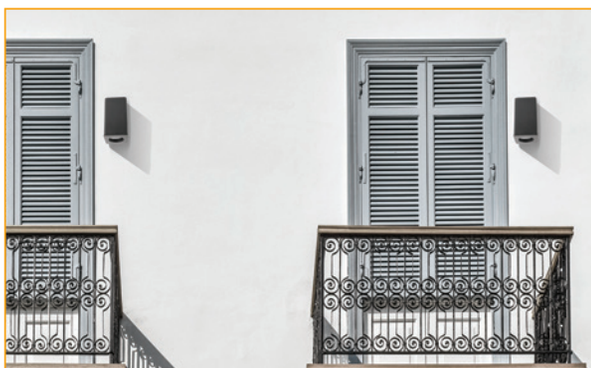
Алюминий IP54



Işlay 2

110743 | 2xE27 | 120x300x195 mm | 6 pcs

Алюминий IP54



Tibat 1

110744 | E27 | 198x180x120 mm | 6 pcs

Алюминий IP54



Tibat 2

110745 | 2xE27 | 198x305x120 mm | 6 pcs

Алюминий IP54



Alinda

109401 | 15 W | 1710lm | 114lm/W | 320x180x180 mm | 6pcs

Алюминий IP54 Драйвер ENEC

3000K 4000K 6500K



Pega

109403 | 15 W | 1635lm | 109lm/W | 200x310x200 mm | 2pcs

Алюминий IP54



Luzon

109402 | 15 W | 1500lm | 100lm/W | 310x230x230 mm | 8pcs

Алюминий IP54 Драйвер ENEC

3000K 4000K 6500K



Tino

109404 | 1xE27 | - | - | 170x310x170 mm | 8pcs

Алюминий IP54



Утопленный пол Ø80

205998 | 3 W | 270lm | 90lm/W | 110x90x80 mm | 1pc

Алюминий | Прозрачный и матовый рассеиватель | IP 67 | R10
 ● 3000K ● 4000K ● 6500K



Утопленный пол Ø100

206001 | 6 W | 540lm | 90lm/W | 115x110x105 mm | 1pc

Алюминий | Прозрачный и матовый рассеиватель | IP 67 | R10
 ● 3000K ● 4000K ● 6500K



Утопленный пол Ø150

206004 | 9 W | 810lm | 90lm/W | 150x140x100 mm | 1pc
 206007 | 18 W | 1620lm | 90lm/W | 150x140x100 mm | 1pc
 206010 | 27 W | 2430lm | 90lm/W | 150x140x100 mm | 1pc

Алюминий | Прозрачный и матовый рассеиватель | IP 67 | R10
 ● 3000K ● 4000K ● 6500K



Oscaled

206013 | 3 W | 300lm | 100lm/W | 59x60 mm | 60 | 1pc

Алюминий | Опаловый рассеиватель | IP 65 | R10
 ● 3000K ● 4000K ● 6500K



Escaled

205989 | 3 W | 300lm | 100lm/W | 85x85x45 mm | 45 | 1pc

Алюминий | Опаловый рассеиватель | IP 65 | R10
 ● 3000K ● 4000K ● 6500K



Grassled

209920 | 3 W | 270lm | 90lm/W | 110x75x75 mm | 1pc
 209923 | 6 W | 540lm | 90lm/W | 150x122x100 mm | 1pc
 209926 | 9 W | 810lm | 90lm/W | 150x122x100 mm | 1pc

Алюминий | Прозрачный и матовый рассеиватель | IP 65 | R10
 ● 3000K ● 4000K ● 6500K



Santa M

206822 | 15 W | 2100lm | 140lm/W | 185x160x80 mm | 1pc
 206825 | 20 W | 3500lm | 140lm/W | 185x160x80 mm | 1pc
 206828 | 30 W | 4200lm | 140lm/W | 185x160x80 mm | 1pc

Алюминий | Прозрачное стекло | IP 65 | LMB8 TМ21 | Драйвер ENEC



Santa L

209852 | 40 W | 5320lm | 133lm/W | 210x300x312 mm | 1pc
 209853 | 60 W | 7500lm | 125lm/W | 210x300x312 mm | 1pc
 209854 | 75 W | 9750lm | 130lm/W | 210x300x312 mm | 1pc
 209855 | 100 W | 12300lm | 123lm/W | 210x300x312 mm | 1pc

Алюминий | Прозрачное стекло | IP 65 | LMB8 TМ21 | Драйвер ENEC

Новый

Inoaled G3



Вентилируемые

Влагозащищенные



IP65, защита от пыли и влаги



IK08



Закаленное стекло



Алюминий



Inoaled G3 35cm

116592 | 14 W | 45+20° | 1540lm | 110lm/W | 366x75x63 mm | 6pcs



Вариант цвета



Другой угол обзора объектива



Inoaled G3 65cm

116603 | 28 W | 45+20° | 3080lm | 110lm/W | 661x75x63 mm | 6pcs



Вариант цвета



Другой угол обзора объектива



Inoaled G3 95cm

116611 | 42 W | 45+20° | 4620lm | 110lm/W | 956x75x63 mm | 6pcs



Вариант цвета



Другой угол обзора объектива



ATEX Сертификаты

Zone1, Zone21

IEP ENERGY PETROLEUM INSTITUTE **IEP ATEX**

(1) EU-Type Examination Certificate
(2) Equipment or Protective Systems Intended for use in Potentially Explosive Atmospheres
Directive 2014/54/EU

(3) EU - Type Examination Certificate Number: IEP 24 ATEX 1346X
 (4) Product: ATAREX Type Junction Box
 (5) Firm Name: PELSAN AYDINLATMA SANAYI TICARET ANONİM ŞİRKETİ
 (6) Firm Address: Bankalar Cad. Emekyemez Mah. Yankıkapı Projesi Sok. No:11 Karaköy
 İstanbul - TÜRKİYE
 (7) Production Address: Çerkeşli Mah. İMES OSB Mah. 5. Cad. No:12 Dİbavca / Kocaeli - TÜRKİYE
 (8) This product may of acceptable variation thereto is specified in the schedule to this certificate and the documents therein referred to.
 (9) The IEP (Institute Energy Petrol Gıda, Serifikasyon ve Tehnik Hizmetleri Organizasyonu) Tı. Ltd. Şti., notified body number 2284 in accordance with Article 17 of the Directive 2014/54/EU of European Parliament and of the Council, dated 26 February 2014, certifies that this product has been found to comply with the Essential Health and Safety Requirements relating to the design and construction of products intended for use in potentially explosive atmospheres, given in Annex II to the Directive. The examination and test results are recorded in confidential Report No: IEP.Rp.EA.10-2734 date 12.02.2024.
 (10) Compliance with Essential Health and safety requirements has been assured by compliance with:
 EN IEC 60797-9:2018, EN 60797-1:2014, EN 60797-31:2014
 (11) If the sign "X" is placed after the certificate number, it indicates that the product is subject to Specified Conditions of Safe Use specified in the schedule to this certificate.
 (12) This EU-Type Examination Certificate relates only to the design and construction of the specified product in accordance to the directive 2014/54/EU. Further requirements of the directive apply to the manufacturing process and supply of this product. These are not covered by this certificate.
 (13) The marking of the equipment or protective system shall include the following:

Ex II 2G Ex db IIB T6 Gb
 II 2D Ex db IIC T85°C Db, IP 66

Responsible Person: Nurettin Terzioğlu
 Head of Certification Body

Date of Issue: 16.02.2024

IEP (Institute Energy Petrol Gıda, Serifikasyon ve Tehnik Hizmetleri Organizasyonu) Tı. Ltd. Şti. No: 144 56, 17061 Sok. No:2/2 İstanbul - TÜRKİYE
 Tel: +90 212 431 17 43 - 4014 - +90 212 431 17 30 E-mail: info@iep.com.tr - fi@iep.com.tr
 This certificate is general subject to the general conditions of the IEP Energy Petrol Gıda Institute. This certificate may only be reproduced in its entirety and without any change, without the written consent of the Institute. You can check accuracy of this document by www.iep.com.tr
 Page 1 / 2

Взрывозащитные светильники Atarex для высоких помещений

IEP ENERGY PETROLEUM INSTITUTE **IEP ATEX**

(1) EU-Type Examination Certificate
(2) Equipment or Protective Systems Intended for use in Potentially Explosive Atmospheres
Directive 2014/54/EU

(3) EU - Type Examination Certificate Number: IEP 24 ATEX 1485X
 (4) Product: ATAREX Type Projector
 (5) Firm Name: PELSAN AYDINLATMA SANAYI TICARET ANONİM ŞİRKETİ
 (6) Firm Address: Bankalar Cad. Emekyemez Mah. Yankıkapı Projesi Sok. No:11 Karaköy
 İstanbul - TÜRKİYE
 (7) Production Address: Çerkeşli Mah. İMES OSB Mah. 5. Cad. No:12 Dİbavca / Kocaeli - TÜRKİYE
 (8) This product may of acceptable variation thereto is specified in the schedule to this certificate and the documents therein referred to.
 (9) The IEP (Institute Energy Petrol Gıda, Serifikasyon ve Tehnik Hizmetleri Organizasyonu) Tı. Ltd. Şti., notified body number 2284 in accordance with Article 17 of the Directive 2014/54/EU of European Parliament and of the Council, dated 26 February 2014, certifies that this product has been found to comply with the Essential Health and Safety Requirements relating to the design and construction of products intended for use in potentially explosive atmospheres, given in Annex II to the Directive. The examination and test results are recorded in confidential Report No: IEP.Rp.EA.10-2734 date 12.02.2024.
 (10) Compliance with Essential Health and safety requirements has been assured by compliance with:
 EN IEC 60797-9:2018, EN 60797-1:2014, EN 60797-3:2015, EN 60797-31:2014
 (11) If the sign "X" is placed after the certificate number, it indicates that the product is subject to Specified Conditions of Safe Use specified in the schedule to this certificate.
 (12) This EU-Type Examination Certificate relates only to the design and construction of the specified product in accordance to the directive 2014/54/EU. Further requirements of the directive apply to the manufacturing process and supply of this product. These are not covered by this certificate.
 (13) The marking of the equipment or protective system shall include the following:

Ex II 2G Ex db IIB T6 Gb
 II 2D Ex db IIC T85°C Db, IP 66

Responsible Person: Nurettin Terzioğlu
 Head of Certification Body

Date of Issue: 16.02.2024

IEP (Institute Energy Petrol Gıda, Serifikasyon ve Tehnik Hizmetleri Organizasyonu) Tı. Ltd. Şti. No: 144 56, 17061 Sok. No:2/2 İstanbul - TÜRKİYE
 Tel: +90 212 431 17 43 - 4014 - +90 212 431 17 30 E-mail: info@iep.com.tr - fi@iep.com.tr
 This certificate is general subject to the general conditions of the IEP Energy Petrol Gıda Institute. This certificate may only be reproduced in its entirety and without any change, without the written consent of the Institute. You can check accuracy of this document by www.iep.com.tr
 Page 1 / 2

Взрывозащитные прожекторы Atarex

IEP ENERGY PETROLEUM INSTITUTE **IEP ATEX**

(1) EU-Type Examination Certificate
(2) Equipment or Protective Systems Intended for use in Potentially Explosive Atmospheres
Directive 2014/54/EU

(3) EU - Type Examination Certificate Number: IEP 24 ATEX 1346X
 (4) Product: EXTA Series Exproof Luminaires
 (5) Firm Name: PELSAN AYDINLATMA SANAYI TICARET ANONİM ŞİRKETİ
 (6) Firm Address: Bankalar Cad. Emekyemez Mah. Yankıkapı Projesi Sok. No:11 Karaköy
 İstanbul - TÜRKİYE
 (7) Production Address: Çerkeşli Mah. İMES OSB Mah. 5. Cad. No:12 Dİbavca / Kocaeli - TÜRKİYE
 (8) This product may of acceptable variation thereto is specified in the schedule to this certificate and the documents therein referred to.
 (9) The IEP (Institute Energy Petrol Gıda, Serifikasyon ve Tehnik Hizmetleri Organizasyonu) Tı. Ltd. Şti., notified body number 2284 in accordance with Article 17 of the Directive 2014/54/EU of European Parliament and of the Council, dated 26 February 2014, certifies that this product has been found to comply with the Essential Health and Safety Requirements relating to the design and construction of products intended for use in potentially explosive atmospheres, given in Annex II to the Directive. The examination and test results are recorded in confidential Report No: IEP.Rp.EA.10-2734 date 12.02.2024.
 (10) Compliance with Essential Health and safety requirements has been assured by compliance with:
 EN IEC 60797-9:2018, EN 60797-1:2014, EN 60797-31:2014
 (11) If the sign "X" is placed after the certificate number, it indicates that the product is subject to Specified Conditions of Safe Use specified in the schedule to this certificate.
 (12) This EU-Type Examination Certificate relates only to the design and construction of the specified product in accordance to the directive 2014/54/EU. Further requirements of the directive apply to the manufacturing process and supply of this product. These are not covered by this certificate.
 (13) The marking of the equipment or protective system shall include the following:

Ex II 2G Ex db IIB T6 Gb
 II 2D Ex db IIC T 85°C Db, IP 66

Responsible Person: Nurettin Terzioğlu
 Head of Certification Body

Date of Issue: 16.02.2024

IEP (Institute Energy Petrol Gıda, Serifikasyon ve Tehnik Hizmetleri Organizasyonu) Tı. Ltd. Şti. No: 144 56, 17061 Sok. No:2/2 İstanbul - TÜRKİYE
 Tel: +90 212 431 17 43 - 4014 - +90 212 431 17 30 E-mail: info@iep.com.tr - fi@iep.com.tr
 This certificate is general subject to the general conditions of the IEP Energy Petrol Gıda Institute. This certificate may only be reproduced in its entirety and without any change, without the written consent of the Institute. You can check accuracy of this document by www.iep.com.tr
 Page 1 / 2

Взрывозащитные светильники серии Exta

Zone2, Zone22

IEP ENERGY PETROLEUM INSTITUTE **IEP ATEX**

Supplement No: 01
Type Examination Certificate
(2) Equipment or Protective Systems Intended for use in Potentially Explosive Atmospheres
Directive 2014/54/EU

(3) Type Examination Certificate Number: IEP 21 ATEX 0907
 (4) Equipment: Largo Type - Exproof Luminaires
 (5) Firm Name: PELSAN AYDINLATMA SANAYI TICARET A.Ş.
 (6) Firm Address: Bankalar Mah. İMES OSB Mah. No:29 Dİbavca - İSTANBUL - TÜRKİYE
 (7) This equipment or protective system and any of acceptable variation thereto is specified in the schedule to this certificate and the documents therein referred to.
 (8) The IEP (Institute Energy Petrol Gıda, Serifikasyon ve Tehnik Hizmetleri Organizasyonu) Tı. Ltd. Şti., notified body number 2284 in accordance with Article 17 of the Directive 2014/54/EU of European Parliament and of the Council, dated 26 February 2014, certifies that this equipment or protective system has been found to comply with the Essential Health and Safety Requirements relating to the design and construction of category 3 equipment, which is intended for use in potentially explosive atmospheres, given in Annex II to the Council Directive 2014/54/EU. The examination and test results are recorded in confidential Report No: IEP.Rp.EA.10-2019 date 08.10.2021.
 (9) Compliance with Essential Health and safety requirements has been assured by compliance with:
 EN IEC 60797-9:2018, EN 60797-3:2015, EN 60797-31:2014
 (10) If the sign "X" is placed after the certificate number, it indicates that the product is subject to Specified Conditions of Safe Use specified in the schedule to this certificate.
 (11) This Type Examination Certificate relates only to the design and specification for construction of the equipment or protective system. It does not cover process for actual manufacture or supply of the equipment or protective system, for which further requirements of the directive are applicable.
 (12) The marking of the equipment or protective system shall include the following:

Ex II 2G Ex db IIC T6 Gb
 II 2D Ex db IIC T 85°C Db

Responsible Person: Nurettin Terzioğlu
 Head of Certification Body

Supplement 1 Date of Issue: 08.10.2021

IEP (Institute Energy Petrol Gıda, Serifikasyon ve Tehnik Hizmetleri Organizasyonu) Tı. Ltd. Şti. No: 144 56, 17061 Sok. No:2/2 İstanbul - TÜRKİYE
 Tel: +90 212 431 17 43 - 4014 - +90 212 431 17 30 E-mail: info@iep.com.tr - fi@iep.com.tr
 This certificate is general subject to the general conditions of the IEP Energy Petrol Gıda Institute. This certificate may only be reproduced in its entirety and without any change, without the written consent of the Institute. You can check accuracy of this document by www.iep.com.tr
 Page 1 / 2

Взрывозащитные Влагозащитные светильники Largo

IEP ENERGY PETROLEUM INSTITUTE **IEP ATEX**

(1) Type Examination Certificate
(2) Equipment or Protective Systems Intended for use in Potentially Explosive Atmospheres
Directive 2014/54/EU

(3) Type Examination Certificate Number: IEP 21 ATEX 0908
 (4) Equipment: Elit Lirad Type - LED Projector
 (5) Firm Name: PELSAN AYDINLATMA SANAYI TICARET A.Ş.
 (6) Firm Address: Bankalar Mah. İMES OSB Mah. No:29 Dİbavca - İSTANBUL - TÜRKİYE
 (7) This equipment or protective system and any of acceptable variation thereto is specified in the schedule to this certificate and the documents therein referred to.
 (8) The IEP (Institute Energy Petrol Gıda, Serifikasyon ve Tehnik Hizmetleri Organizasyonu) Tı. Ltd. Şti., notified body number 2284 in accordance with Article 17 of the Directive 2014/54/EU of European Parliament and of the Council, dated 26 February 2014, certifies that this equipment or protective system has been found to comply with the Essential Health and Safety Requirements relating to the design and construction of category 3 equipment, which is intended for use in potentially explosive atmospheres, given in Annex II to the Council Directive 2014/54/EU. The examination and test results are recorded in confidential Report No: IEP.Rp.EA.10-2019 date 08.10.2021.
 (9) Compliance with Essential Health and safety requirements has been assured by compliance with:
 EN IEC 60797-9:2018, EN 60797-3:2015, EN 60797-31:2014
 (10) If the sign "X" is placed after the certificate number, it indicates that the product is subject to Specified Conditions of Safe Use specified in the schedule to this certificate.
 (11) This Type Examination Certificate relates only to the design and specification for construction of the equipment or protective system. It does not cover process for actual manufacture or supply of the equipment or protective system, for which further requirements of the directive are applicable.
 (12) The marking of the equipment or protective system shall include the following:

Ex II 2G Ex db IIC T6 Gb
 II 2D Ex db IIC T 85°C Db

Responsible Person: Nurettin Terzioğlu
 Head of Certification Body

Date of Issue: 08.10.2021

IEP (Institute Energy Petrol Gıda, Serifikasyon ve Tehnik Hizmetleri Organizasyonu) Tı. Ltd. Şti. No: 144 56, 17061 Sok. No:2/2 İstanbul - TÜRKİYE
 Tel: +90 212 431 17 43 - 4014 - +90 212 431 17 30 E-mail: info@iep.com.tr - fi@iep.com.tr
 This certificate is general subject to the general conditions of the IEP Energy Petrol Gıda Institute. This certificate may only be reproduced in its entirety and without any change, without the written consent of the Institute. You can check accuracy of this document by www.iep.com.tr
 Page 1 / 2

Взрывозащитные светильники Elit Lirad

IEP ENERGY PETROLEUM INSTITUTE **IEP ATEX**

(1) Type Examination Certificate
(2) Equipment or Protective Systems Intended for use in Potentially Explosive Atmospheres
Directive 2014/54/EU

(3) Type Examination Certificate Number: IEP 21 ATEX 0907
 (4) Equipment: Ausled / Rausled Emergency Type - Exproof Luminaires
 (5) Firm Name: PELSAN AYDINLATMA SANAYI TICARET A.Ş.
 (6) Firm Address: Bankalar Mah. İMES OSB Mah. No:29 Dİbavca - İSTANBUL - TÜRKİYE
 (7) This equipment or protective system and any of acceptable variation thereto is specified in the schedule to this certificate and the documents therein referred to.
 (8) The IEP (Institute Energy Petrol Gıda, Serifikasyon ve Tehnik Hizmetleri Organizasyonu) Tı. Ltd. Şti., notified body number 2284 in accordance with Article 17 of the Directive 2014/54/EU of European Parliament and of the Council, dated 26 February 2014, certifies that this equipment or protective system has been found to comply with the Essential Health and Safety Requirements relating to the design and construction of category 3 equipment, which is intended for use in potentially explosive atmospheres, given in Annex II to the Council Directive 2014/54/EU. The examination and test results are recorded in confidential Report No: IEP.Rp.EA.10-2019 date 08.10.2021.
 (9) Compliance with Essential Health and safety requirements has been assured by compliance with:
 EN IEC 60797-9:2018, EN 60797-3:2015, EN 60797-31:2014
 (10) If the sign "X" is placed after the certificate number, it indicates that the product is subject to Specified Conditions of Safe Use specified in the schedule to this certificate.
 (11) This Type Examination Certificate relates only to the design and specification for construction of the equipment or protective system. It does not cover process for actual manufacture or supply of the equipment or protective system, for which further requirements of the directive are applicable.
 (12) The marking of the equipment or protective system shall include the following:

Ex II 2G Ex db IIC T6 Gb
 II 2D Ex db IIC T 85°C Db

Responsible Person: Nurettin Terzioğlu
 Head of Certification Body

Date of Issue: 08.10.2021

IEP (Institute Energy Petrol Gıda, Serifikasyon ve Tehnik Hizmetleri Organizasyonu) Tı. Ltd. Şti. No: 144 56, 17061 Sok. No:2/2 İstanbul - TÜRKİYE
 Tel: +90 212 431 17 43 - 4014 - +90 212 431 17 30 E-mail: info@iep.com.tr - fi@iep.com.tr
 This certificate is general subject to the general conditions of the IEP Energy Petrol Gıda Institute. This certificate may only be reproduced in its entirety and without any change, without the written consent of the Institute. You can check accuracy of this document by www.iep.com.tr
 Page 1 / 2

Взрывозащитные светильники Ausled-Rausled

IEP ENERGY PETROLEUM INSTITUTE **IEP ATEX**

Supplement No: 01
Type Examination Certificate
(2) Equipment or Protective Systems Intended for use in Potentially Explosive Atmospheres
Directive 2014/54/EU

(3) Type Examination Certificate Number: IEP 21 ATEX 0908
 (4) Product: Sia-Nairo-Piroliz Type - Projector
 (5) Firm Name: PELSAN AYDINLATMA SANAYI TICARET A.Ş.
 (6) Firm Address: Bankalar Mah. İMES OSB Mah. No:29 Dİbavca - İSTANBUL - TÜRKİYE
 (7) This equipment or protective system and any of acceptable variation thereto is specified in the schedule to this certificate and the documents therein referred to.
 (8) The IEP (Institute Energy Petrol Gıda, Serifikasyon ve Tehnik Hizmetleri Organizasyonu) Tı. Ltd. Şti., notified body number 2284 in accordance with Article 17 of the Directive 2014/54/EU of European Parliament and of the Council, dated 26 February 2014, certifies that this equipment or protective system has been found to comply with the Essential Health and Safety Requirements relating to the design and construction of category 3 equipment, which is intended for use in potentially explosive atmospheres, given in Annex II to the Council Directive 2014/54/EU. The examination and test results are recorded in confidential Report No: IEP.Rp.EA.10-2019 date 08.10.2021.
 (9) Compliance with Essential Health and safety requirements has been assured by compliance with:
 EN IEC 60797-9:2018, EN 60797-3:2015, EN 60797-31:2014
 (10) If the sign "X" is placed after the certificate number, it indicates that the product is subject to Specified Conditions of Safe Use specified in the schedule to this certificate.
 (11) This Type Examination Certificate relates only to the design and specification for construction of the equipment or protective system. It does not cover process for actual manufacture or supply of the equipment or protective system, for which further requirements of the directive are applicable.
 (12) The marking of the equipment or protective system shall include the following:

Ex II 2G Ex db IIC T6 Gb
 II 2D Ex db IIC T 85°C Db

Responsible Person: Nurettin Terzioğlu
 Head of Certification Body

Supplement 1 Date of Issue: 08.10.2021

IEP (Institute Energy Petrol Gıda, Serifikasyon ve Tehnik Hizmetleri Organizasyonu) Tı. Ltd. Şti. No: 144 56, 17061 Sok. No:2/2 İstanbul - TÜRKİYE
 Tel: +90 212 431 17 43 - 4014 - +90 212 431 17 30 E-mail: info@iep.com.tr - fi@iep.com.tr
 This certificate is general subject to the general conditions of the IEP Energy Petrol Gıda Institute. This certificate may only be reproduced in its entirety and without any change, without the written consent of the Institute. You can check accuracy of this document by www.iep.com.tr
 Page 1 / 2

Взрывозащитные светильники Sia-Nairo-Piroliz

TSE Сертификаты



настенного монтажа



Прожекторы



Встраиваемый монтаж



Дорожные и уличные светильники

СВ Сертификаты



Дорожные и уличные светильники СВ



Прожекторы СВ



Cruzo CB

ENEC Сертификаты



Cruzo ENEC



Дорожные и уличные светильники ENEC

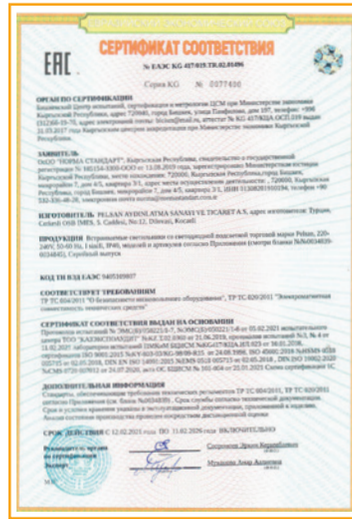


Прожекторы ENEC

ЕАС Сертификаты



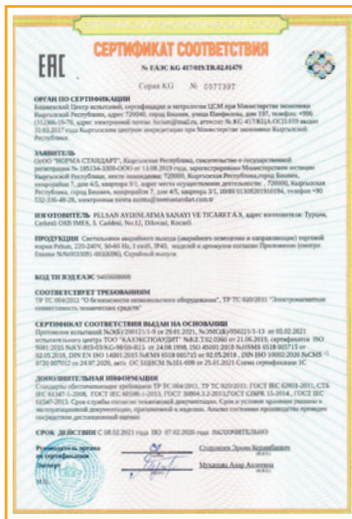
Офисные светильники



Встраиваемые светильники



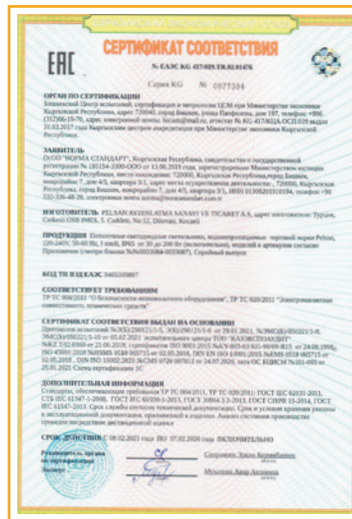
Аварийные светильники



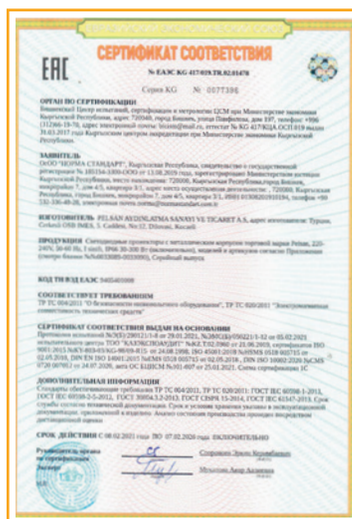
Светильники аварийного освещения



Влагозащитные светильники



Светильники для высоких пролетов



Пржекторы



Дорога и улица



Новый бренд
архитектурного
освещения

 **recta**
art and light

www.rectalighting.com





Все ваши потребности в освещении в одном месте.

www.pelsan.com.tr
info@pelsan.com.tr | export@pelsan.com.tr

ГОЛОВНОЙ ОФИС

Çerkeşli O.S.B.
İmes 5. Cadde No:12
Dilovası / Kocaeli - TÜRKİYE



[/PelsanAydinlatma](https://www.facebook.com/PelsanAydinlatma)



[pelsan-aydinlatma](https://www.linkedin.com/company/pelsan-aydinlatma)



[pelsan aydinlatma](https://www.youtube.com/channel/UCpelsanaydinlatma)



[/pelsanaydinlatma](https://www.instagram.com/pelsanaydinlatma)



[/PelsanLight](https://twitter.com/PelsanLight)

P : +9[0850] 460 75 76
F : +9[0216] 364 60 15