

СВЕТИЛЬНИКИ

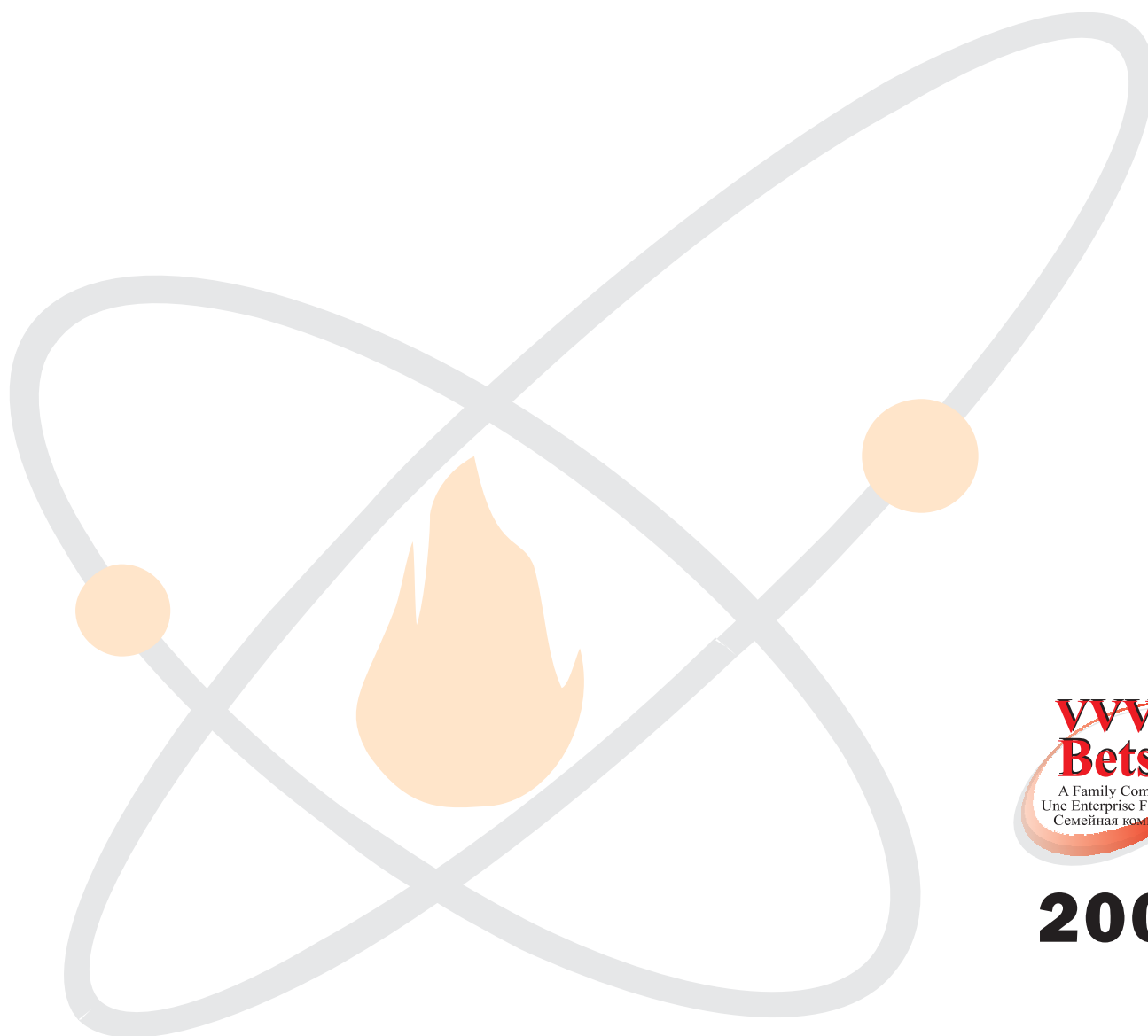
Уличное освещение



Промышленное освещение



Освещение общественное и ЖКХ



2009

Светотехнический завод ВЛАДАСВЕТ выпустил первую продукцию в 2002 году. С момента основания ВЛАДАСВЕТ является семейной компанией.

Сейчас ВЛАДАСВЕТ известен на рынке светотехники как динамичная компания с широким ассортиментом качественной продукции по привлекательным ценам. Нашу продукцию можно встретить от Бреста до Владивостока. Самые крупные оптовые компании и небольшие предприятия включили наши светильники в свой базовый ассортимент. Наше производство расположено во Владимирской области, в Коврове - городе с развитым машиностроением. Число занятых - 320 человек. Территория завода 3,2га, производственная площадь 15000 кв.м. В 2008 году мы значительно, до 50 единиц, расширили парк прессов, в т.ч. запущены 3 гидравлических 250-тонных прессы двойного действия. Мощности по штамповке выросли на 30-40%, закуплено 3 термопластавтомата и пресс, позволяющий штамповать крупные рефлекторы типа «High Bay». Работают 2 линии порошковой окраски и конвейерное сборочное производство. По технической оснащенности мы в лидерах отрасли.

Мы готовы к сотрудничеству не только как торговые партнеры, но и в производственной кооперации по комплектующим и готовым изделиям.



Первый российский консольный светильник мирового уровня с литым алюминиевым корпусом и поликарбонатным плафоном.



90 серия

Габаритные размеры

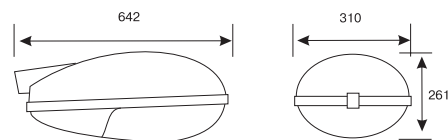
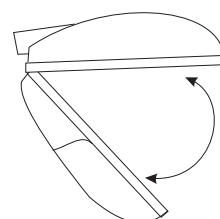


Схема обслуживания



Применение

Высокоэффективный светильник премиум-класса для дорог, улиц и открытых площадок.

Надежный и долговечный светильник с превосходной оптикой.

Легко устанавливается и обслуживается. Рекомендуется установка на консоль диаметром 48 мм. под углом 15-20 градусов к горизонту.

Корпус и плафон

Корпус литой из алюминия. Покрытие корпуса – атмосферостойкая порошковая эмаль. Отражатель из анодированного алюминия.

Плафон литой из прозрачного поликарбоната, устойчивого к воздействию УФ-излучения. Крепится к корпусу надёжными защёлками из нержавеющей стали. Уплотнение плафона из неопренового профиля.

За счет размещения ПРА и оптики в прочном высококачественном корпусе и применения литого плафона из поликарбоната обеспечивается степень защиты IP65.

Предпочтительный выбор

Наименование	Цоколь
С ртутной лампой 125 Вт	
РКУ 90-125-002	E27
С ртутной лампой 250 Вт	
РКУ 90-250-002	E40
С ртутной лампой 400 Вт	
РКУ 90-400-002	E40
С натриевой/МГЛ лампой 70 Вт	
ЖКУ/ГКУ 90-70-002	E27
С натриевой/МГЛ лампой 100 Вт	
ЖКУ/ГКУ 90-100-002	E40
С натриевой/МГЛ лампой 150 Вт	
ЖКУ/ГКУ 90-150-002	E40
С натриевой/МГЛ лампой 250 Вт	
ЖКУ/ГКУ 90-250-002	E40

Кривая распределения силы света



*Начало поставок ожидается в феврале 2009г.

Только ВЛАДСВЕТ предлагает консольные уличные светильники трех серий в едином стиле.

Применение

Эффективный светильник для дорог, улиц и открытых площадок. Антивандальный при использовании плафона и решетки. Легко устанавливается и обслуживается. Рекомендуется установка на консоль диаметром 48 мм. под углом 15-20 градусов к горизонту.

Корпус и плафон

Корпус изготовлен из стального проката методом глубокой вытяжки. Покрытие корпуса – атмосферостойкая порошковая эмаль белого цвета. Возможно применение отражателя из анодированного алюминия
Плафон литой из прозрачного поликарбоната, устойчивого к воздействию УФ-излучения. Крепится к корпусу надёжными защелками из нержавеющей стали. Уплотнение плафона из резинового профиля.



99 серия

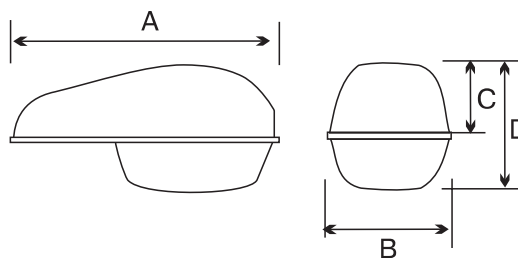


77 серия



97 серия

Габаритные размеры

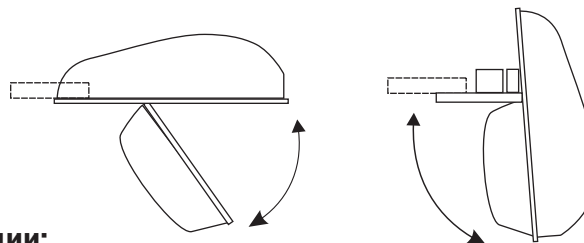


	99 серия	77 серия	97 серия
A	680	625	485
B	295	280	245
C	160	110	100
D	250	210	180

Схема обслуживания

Ламповый отсек

Отсек ПРА



Модификации

- **002** – светильник с плафоном, степень защиты оптического отсека IP54
- **004** – светильник без защитного плафона. Степень защиты отсека ПРА у обеих модификаций – IP23

Все три серии доступны в следующей комплектации:

002 Стекло



002 Стекло Ал. отражатель



002 Стекло Решетка



002 Стекло Ал. отражатель Решетка

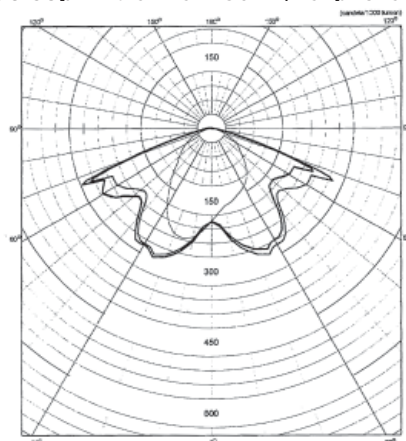


Предпочтительный выбор

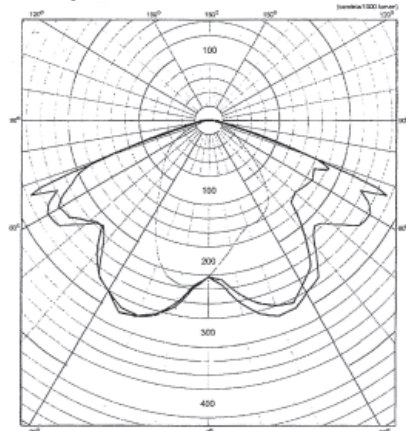
Наименование	Цоколь
С ртутной лампой 125 Вт	
РКУ 77-125-002, -004	E27
РКУ 97-125-002, -004	E27
С ртутной лампой 250 Вт	
РКУ 99-250-002, -004	E40
РКУ 77-250-002, -004	E40
РКУ 97-250-002, -004	E40
С ртутной лампой 400 Вт	
РКУ 99-400-002, -004	E40
РКУ 77-400-002, -004	E40
С натриевой лампой 70 Вт	
ЖКУ 77- 70-002, -004	E27
ЖКУ 97- 70-002, -004	E27
С натриевой лампой 100 Вт	
ЖКУ 77-100-002, -004	E40
ЖКУ 97-100-002, -004	E40
С натриевой лампой 150 Вт	
ЖКУ 77-150-002, -004	E40
ЖКУ 97-150-002, -004	E40
С натриевой лампой 250 Вт	
ЖКУ 99-250-002, -004	E40
ЖКУ 77-250-002, -004	E40
С натриевой лампой 400 Вт	
ЖКУ 99-400-002, -004	E40
ЖКУ 77-400-002, -004	E40
С лампой накаливания или КЛЛ	
НКУ 99-200-002, -004 (ЛКУ)	E27
НКУ 99-500-002, -004	E40
НКУ 77-200-002, -004 (ЛКУ)	E27
НКУ 77-200-004 (ЛКУ)	E27
НКУ 77-300-002, -004	E40
НКУ 97-200-002, -004 (ЛКУ)	E27
НКУ 97-300-002, -004	E40

Кривые распределения силы света

99 серия. Лампа: 250 Вт, натриевая



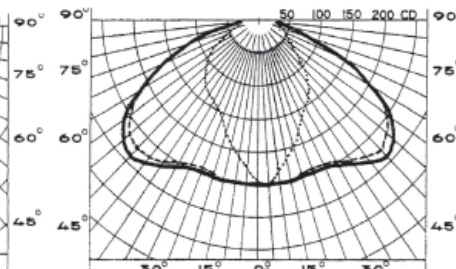
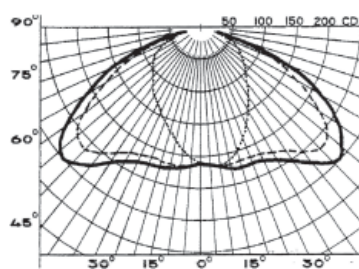
77 серия. Лампа: 250 Вт, натриевая



97 серия.

Лампа: 70 Вт, натриевая

Лампа: 125 Вт, ртутная



ОЕМ партнёрам предлагаем возможность использовать в своих светильниках наши комплектующие:

- корпуса окрашенные и неокрашенные
- плафоны из поликарбоната
- защелки из нержавеющей стали
- патроны, дросселя и ИЗУ.

004



004 Ал. отражатель



004 Решетка



004 Ал. отражатель
Решетка



ВЛАДСВЕТ предлагает подвесные светильники типа High Bay с боксами современной конструкции и всеми популярными видами рефлекторов для газоразрядных ламп высокого давления.

Зенит 1



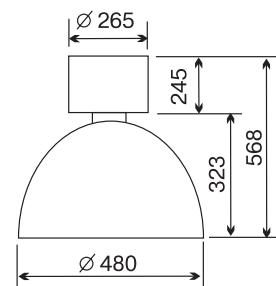
Применение

Для освещения высоких помещений (производственные цеха и склады, торговые и спортивные залы).

Корпус (бокс)

Корпус изготовлен из стального проката методом глубокой вытяжки. Покрытие корпуса – атмосферостойкая порошковая эмаль. Защелки из нержавеющей стали. Степень защиты бокса – IP65.

Габаритные размеры



Зенит 2



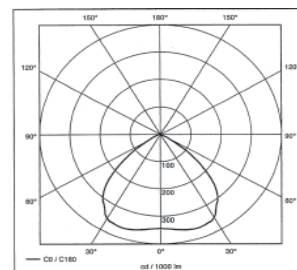
Рефлектор

По выбору может комплектоваться алюминиевым стандартным отражателем с узким световым пучком или фасетным с широким световым пучком. Также предлагается призматический рефлектор из полиметилметакрилата (ПММА). Степень защиты оптики – IP65 при использовании защитного стекла. Аксессуары – защитное термически упрочненное стекло и решетка.

Кривые распределения силы света

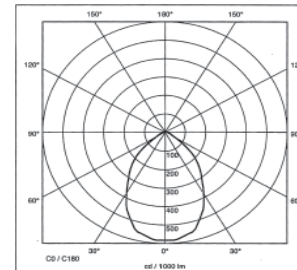
Зенит 1

Лампа: 250 Вт металлогалогенная



Зенит 2

Лампа: 250 Вт металлогалогенная



Зенит 3

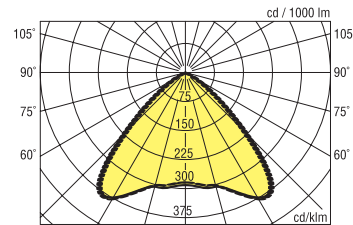


Предпочтительный выбор

Наименование	Цоколь
С ртутной лампой 125 Вт	
РСП 99-125-001	E27
С ртутной лампой 250 Вт	
РСП 99-250-001	E40
С ртутной лампой 400 Вт	
РСП 99-400-001	E40
С натриевой/МГЛ лампой 70 Вт	
ЖСП/ГСП 99-70-001	E27
С натриевой/МГЛ лампой 100 Вт	
ЖСП/ГСП 99-100-001	E40
С натриевой/МГЛ лампой 150 Вт	
ЖСП/ГСП 99-150-001	E40
С натриевой/МГЛ лампой 250 Вт	
ЖСП/ГСП 99-250-001	E40
С натриевой/МГЛ лампой 400 Вт	
ЖСП/ГСП 99-400-001	E40

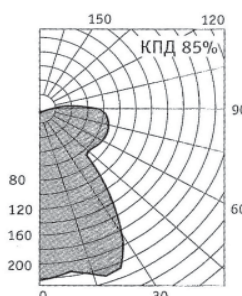
Зенит 3

Лампа: 250 Вт металлогалогенная



Зенит 4

Лампа: 250 Вт металлогалогенная



ОЕМ партнёрам предлагаем возможность использовать наши комплектующие:

- корпуса окрашенные и неокрашенные, рефлекторы
- защелки из нержавеющей стали, защитные стекла и решетки
- патроны, дросселя и ИЗУ.

ВЛАДСВЕТ предлагает испытанные временем светильники подвесные герметичные НСП 02-100, НСП 41-200 и настенно-потолочные НПП 03-100.

НСП 02-100-001 IP53



НСП 42-200-001 IP53



НПП 03-100-005 IP65



НСП 02-100-003 IP53



НСП 42-200-003 IP53



НПП 03-100-006 IP65



Применение

Для освещения производственных и хозяйственных помещений с высоким содержанием влаги и пыли.

Корпус и плафон

Корпус стальной штампованный. Покрытие корпуса – атмосферостойкая порошковая эмаль. Патрон керамический E27. Плафон выполнен из прессованного стекла.

Светильники НПП 03-100 серии ТЕХАС

Применение

Пылевлагодонепроницаемые светильники НПП 03-100 серии ТЕХАС предназначены для общего освещения общественных и производственных помещений, гаражей, подъездов, коридоров, а также для наружного освещения. Высокая степень защиты позволяет устанавливать его в банях и саунах.

Корпус и плафон

Корпус стальной штампованный. Покрытие корпуса – атмосферостойкая порошковая эмаль. Патрон керамический E27. Плафон выполнен из прессованного стекла. Степень защиты светильника – IP65.

НПП 03-100-001 ТЕХАС



φ280 h90

НПП 03-100-003 ТЕХАС



φ210 h90

НПП 03-60-001 Луна 1



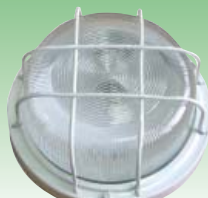
φ185 h85

НПП 03-100-101 ТЕХАС



φ280 h110

НПП 03-100-103 ТЕХАС



φ210 h100

НПП 03-100-009 Луна 9



280x175x105

Герметичные светильники из пластика давно заняли своё место на рынке благодаря их высокой устойчивости к влиянию погодных факторов. ВЛАДАСВЕТ предлагает в этом классе светильники НПП и НБП (ПСХ-евро).

НПП 03-100-010.1 Луна 10



IP53 ф190 h90

НПП 03-100-010.2 Луна10



IP53 ф190 h95

ПСХ 60-003



IP53 175x125x115

Применение

Для освещения производственных и хозяйственных помещений с высоким содержанием влаги и пыли.

Корпус и плафон

Корпус изготовлен из полипропилена. Применяется отражатель из полированного алюминия. Патрон керамический E27. Плафон выполнен из прессованного стекла.

*Начало поставок ожидается в феврале 2009г.

Сигнальный светильник МАРС предлагается для обозначения опасных мест.



Ф80 h130

Применение

Для применения в промышленном, гражданском и дорожном строительстве, а также при производстве ремонтных работ.

Корпус и плафон

Изготовлены из полипропилена. Соединение байонетное.

Особенности конструкции

Светильник рассчитан на рабочее напряжение 12В постоянного тока, источник света- светодиоды. Это обеспечивает безопасную работу светильника, ресурс от 50000 часов и не требует его обслуживания. Возможно соединение светильников в гирлянду.

*Начало поставок ожидается во второй половине марта 2009г.

ТАБЛЕТКА



Ф210 НПО 22-100-200
Ф210 НПО 22-2x60-200

БЕРЕТ



Ф175 НПО 22-100-175
Ф175 НПО 22-2x60-175

МАЛЮТКА



Ф150 НПО 22- 60-150

РАКУШКА



Ф210 НПО 22-2x60-200
Ф210 НПО 22-100-200

ЗЕФИР



Ф175 НПО 22-100-175
Ф175 НПО 22-2x60-175

Основания 1 и 2-х ламповые



Применение

Для освещения общественных и жилых помещений.

Корпус и плафон

Корпус стальной штампованный. Покрытие корпуса – атмосферостойкая порошковая эмаль. Патрон керамический Е27. Плафон выполнен из молочно-накладного (опалового) стекла. Степень защиты светильника – IP20.

Посадка 100 мм

НСО 17-150-300 штанга



Шар



Шар керн



Шар кракле



Посадка 60 мм

НСО 17-150-301 штанга



НСО 17-150-303 шнур



Люцетта

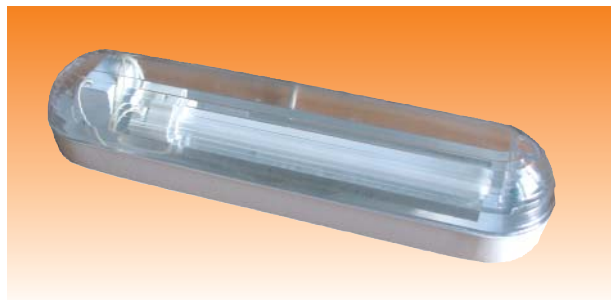


Натали



Светильники серии 01 и 02 только освоены компанией ВЛАДСВЕТ и их производство - наш вклад в энергосбережение. Дизайн светильников направлен на максимальную светоотдачу.

Серия 01



Серия 02



ИСПОЛНЕНИЯ

ЛБО 01-11-001



ЛБО 02-2x11-001



ЛБО 01-11-002



ЛБО 02-2x11-002



ЛБО 01-23-003



ЛБО 02-2x23-003



ЛБО 01-23-004



ЛБО-02-2x23-004



Применение

Для освещения бытовых, общественных и нежилых помещений с временным пребыванием людей, а также для местного освещения рабочих зон.

Корпус и плафон

Корпус стальной штампованный. Покрытие корпуса – атмосферостойкая порошковая эмаль. Плафон литой из прозрачного поликарбоната, устойчивого к воздействию УФ-излучения. Антивандальность обеспечивается особо прочной пластмассой плафона и специальным винтом его крепления. Светильник содержит встроенное пускорегулирующее устройство, обеспечивающее питание ламп определенной мощности. Степень защиты светильника – IP20.

Предпочтительный выбор

Наименование	Цоколь лампы	Мощность, Вт.	Пускорегулирующая аппаратура
ЛБО 01-11-001	G23	7,9,11	Электромагнитная
ЛБО 01-11-002	2G7	7,9,11	Электронная
ЛБО 01-23-003	E27	до 23	Электронная, встроенная в лампу
ЛБО 01-23-004	E14	до 23	Электронная, встроенная в лампу
НБО 01-40-001	E14	до 40	Отсутствует
ДБО 01-7-001		7	Электронная, управляет светодиодами
ЛБО 02-2x11-001	G23	2x7,9,11	Электромагнитная
ЛБО 02-2x11-002	2G7	2x7,9,11	Электронная
ЛБО 02-2x23-003	E27	до 2x23	Электронная, встроенная в лампу
ЛБО 02-2x23-004	E14	до 2x23	Электронная, встроенная в лампу
ДБО 02-2x7-001		2x7	Электронная, управляет светодиодами
НБО 02-2x40-001	E14	до 2x40	Отсутствует



Лампы заказываются отдельно

ВЛАДАСВЕТ предлагает светильник из пластика. Дизайн светильника позволяет вписать его в любой интерьер вспомогательных помещений.

ВЕГА 60 Вт. IP53



φ230 h105

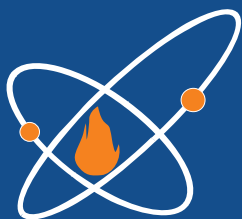
Применение

Для освещения бытовых, общественных и нежилых помещений, а также для местного освещения рабочих зон. Хорошая пылевлагозащищённость позволяет применять его в ваннных и туалетных комнатах.

Корпус и плафон

Корпус литой из АБС-пластика. Плафон литой из прозрачного поликарбоната, устойчивого к воздействию УФ-излучения. Присоединение плафона к корпусу байонетное. Патрон керамический E27, применен отражатель из полированного алюминия.





ВЛАДАСВЕТ