



САДОВО-ПАРКОВЫЕ ФОНАРИ

Landscaping lights



Россия
Ростовская область
пос. Каменоломни
пер. Шосейный, 2а
e-mail: 7f@sevenfires.ru
www.sevenfires.ru
8 (800) 777 81 76



Уличные фонари Вера Королева

*...«Холодная Луны краса,
Всё более печалит,
Невольно поддаюсь ей я,
И чувства грусть венчает.*

*Вот уличные фонари,
Совсем другое дело,
И созданы они людьми,
Потрогать можно "тело".*

*Глазами смотришь на фонарь,
Прищурившись, играя,
И он мигнёт тебе, как встарь,
Лучами, привлекая.*

*Опять прищур, второй мигнёт,
Фонарь за первым следом,
Нетерпеливо третий ждёт,
Азарт и грусти нету.*

*Готовы долго играть мы,
Но всё ж, учесть неплохо,
Они, как вОйны против тьмы,
И в этом, нет подвоха.»*

RUS

1. Наши светильники высокой прочности, даже при падении они не бьются, в отличие от стеклянных диффузоров. При этом они не уступают стеклу по внешнему виду.
2. Наши светильники долговечны. Фонари отличаются морозоустойчивостью, эффективно противостоят воздействию влаги и обладают более высокой ударопрочностью. Отличаются хорошими электроизоляционными свойствами, а под действием ультрафиолетового излучения не желтеют.
3. Наши светильники изготавливают по особым технологиям, которые позволяют делать круглый плафон с очень прочным невидимым швом. Мы добились идеальной поверхности светильника!

ENG

1. Our lamps have high strength. They don't break even after fall as opposite to glass lamps. However they look as attractive as glass.
2. Our lamps are durable. Their best qualities are effective resistance to frost, water and impact. They have high electric insulations qualities and they don't get yellow pigment after ultraviolet influence.
3. Our lamps are made by special technology, due to this technology we can get absolutely smooth round lamp with solid invisible seam.

RUS

Компания «Семь Огней» основана в 1997 году и на сегодняшний день обладает солидным опытом работы на российском рынке декоративного освещения.

Мы предлагаем современные светильники для освещения и украшения интерьеров частных домов и квартир, офисов и общественных помещений, а так же экстерьеров. Парки и улицы, общественные площадки, сад и огород - область применения для данной продукции.

Производство находится на территории России, что гарантирует высокую скорость отгрузки и доставки заказа.

Наши производственные мощности позволяют выпускать высококачественную продукцию, стабильность спроса и его независимость от рыночных факторов дает гарантии конкурентоспособности нашим партнерам, количество которых растет с каждым годом.

ENG

The "Seven fires" company was founded in 1997. Today our company has great experience in Russian business market of decorations lights.

We can offer to our customers modern lamps not only for light and illumination but also for decoration of private houses and flats, offices, public apartments and exteriors. The area of application for our goods is parks and streets, public spaces, gardens and yards.

Factory is situated in Russia, so we can guarantee high speed of shipment and delivery of your orders.

Our productive capacity lets us to make high quality products, constant buying interest and its independence from market's factors can give guarantees of competitive ability to our partners, who's number increase from year to year.



81103.02.30.01

81102.02.30.01

81100.03.15.01

81101.05.30.01

81101.02.25.01

81100.02.25.01

81101.04.30.01

81100.04.30.01

81100.05.40.01

81101.03.30.01

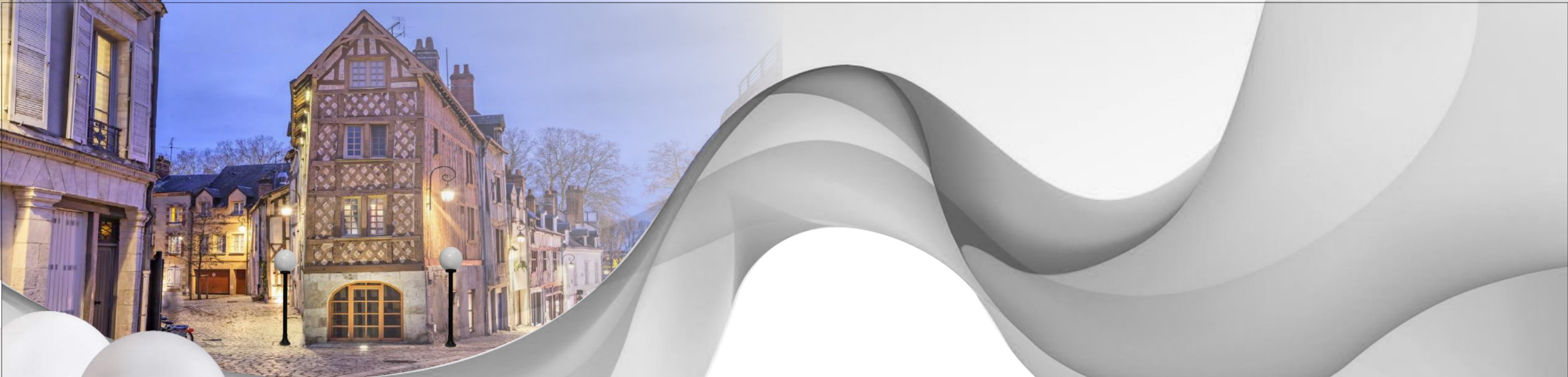
81100.03.40.01

81100.06.30.01

81101.06.30.01

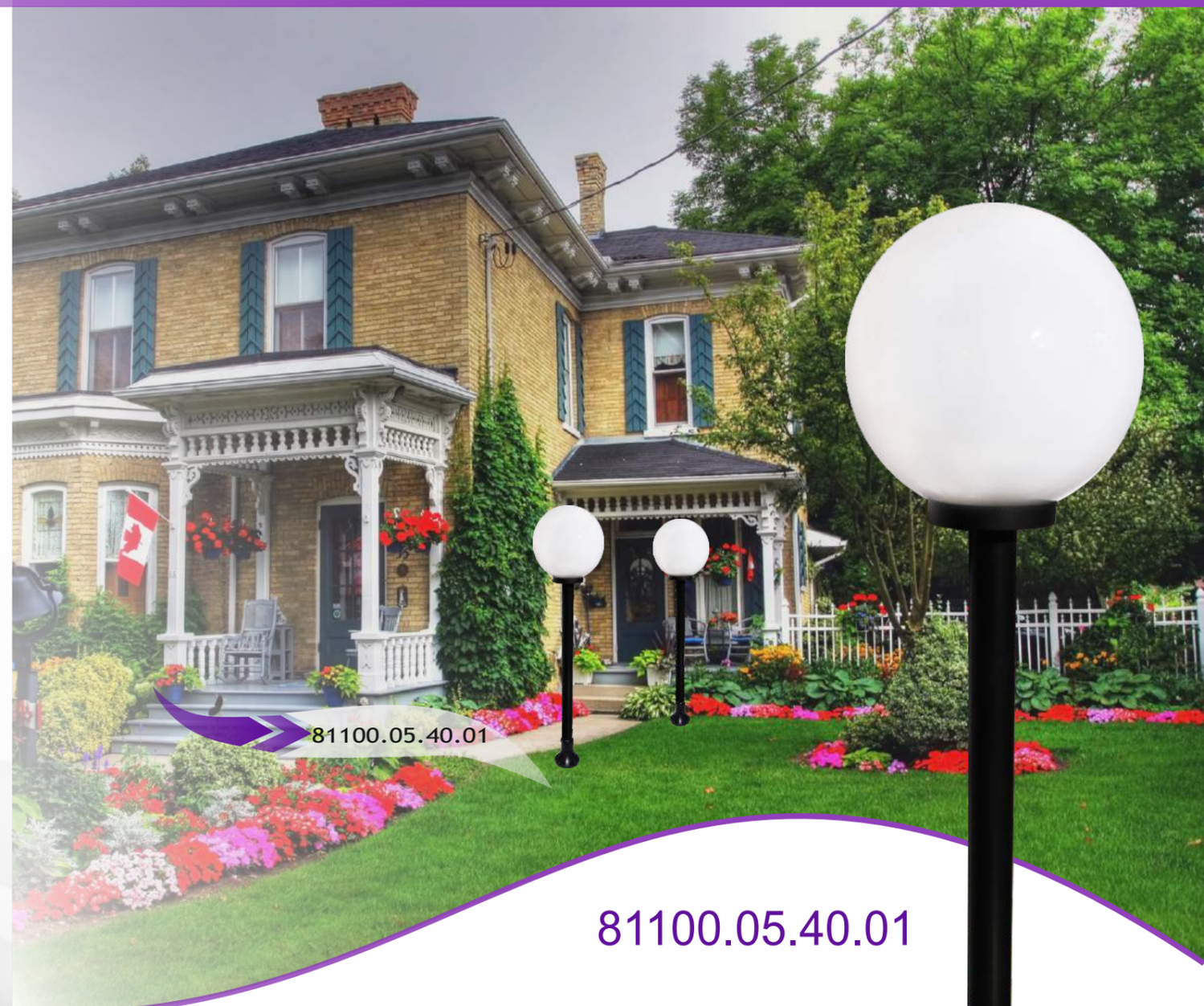
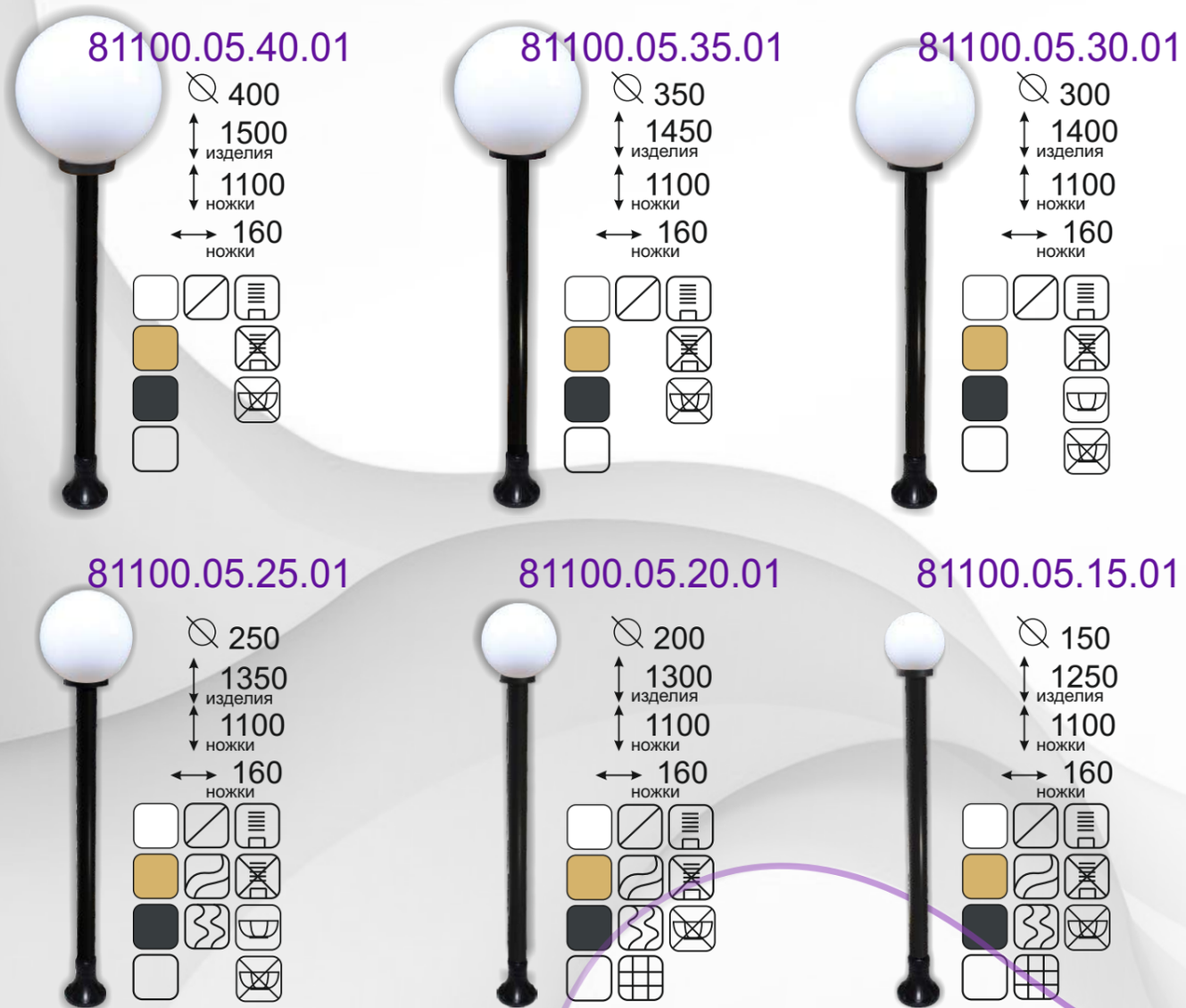
81100.06.15.01

Столбовые светильники	11
Pole mounted luminaires	
Бордюрные светильники	17
Curbing fixtures	
Бра	25
Sconce	
Шары -светильники	33
Balls fixtures	
Базы	39
Base	
Формы и цвета	45
Shape and color	



Столбовые светильники
Pole mounted luminaires

! Легкие как перо, крепкие как сталь!



81100.05.40.01

Модель	Диаметр	Цоколь лампы	Напряжение V	Степень защиты	Диапазон рабочих температур	Рекомендуемые лампы	Тип материала плафона	Тип материала корпуса	Цвет плафона	Цвет корпуса	Срок гарантии	Производитель
81100.05.40.01	400	E 27	220	IP 65	-40 до +55 C ⁰		ПММА*	АБС пластик*	Белый	Черный	36 мес	
81100.05.35.01	350	E 27	220	IP 65	-40 до +55 C ⁰		ПММА*	АБС пластик*	Белый	Черный	36 мес	
81100.05.30.01	300	E 27	220	IP 65	-40 до +55 C ⁰	Энергосберегающие или светодиодные	ПММА*	АБС пластик*	Белый	Черный	36 мес	Семь Огней
81100.05.25.01	250	E 27	220	IP 65	-40 до +55 C ⁰		ПММА*	АБС пластик*	Белый	Черный	36 мес	
81100.05.20.01	200	E 27	220	IP 65	-40 до +55 C ⁰		ПММА*	АБС пластик*	Белый	Черный	36 мес	
81100.05.15.01	150	E 27	220	IP 65	-40 до +55 C ⁰		ПММА*	АБС пластик*	Белый	Черный	36 мес	

! Выглядят, как стекло!



81101.05.30.01

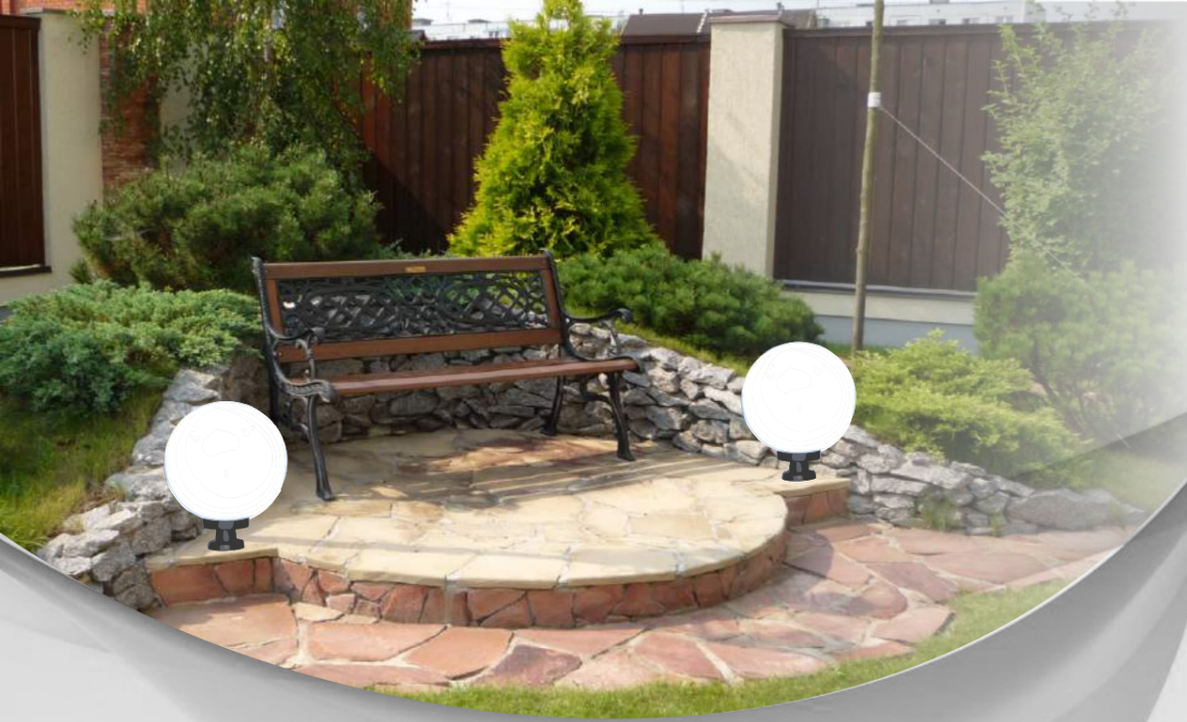


81101.05.25.01



81101.05.25.01

Модель	Диаметр	Цоколь лампы	Напряжение V	Степень защиты	Диапазон рабочих температур	Рекомендуемые лампы	Тип материала плафона	Тип материала корпуса	Цвет плафона	Цвет корпуса	Срок гарантии	Производитель
81100.05.40.01	400	E 27	220	IP 65	-40 до +55 C ⁰	Энергосберегающие или светодиодные	ПММА*	АБС пластик*	Белый	Черный	36 мес	Семь Огней
81100.05.35.01	350	E 27	220	IP 65	-40 до +55 C ⁰	Энергосберегающие или светодиодные	ПММА*	АБС пластик*	Белый	Черный	36 мес	Семь Огней



Бордюрные светильники
Curbing fixtures

! Большая площадь освещения!

Укороченная ножка

81100.04.40.01: Ø 400, 500 изделия, 100 ножки

81100.04.35.01: Ø 350, 450 изделия, 100 ножки

81100.04.30.01: Ø 300, 395 изделия, 95 ножки

81100.04.25.01: Ø 250, 345 изделия, 95 ножки

81100.04.20.01: Ø 200, 300 изделия, 100 ножки

81100.04.15.01: Ø 150, 250 изделия, 100 ножки

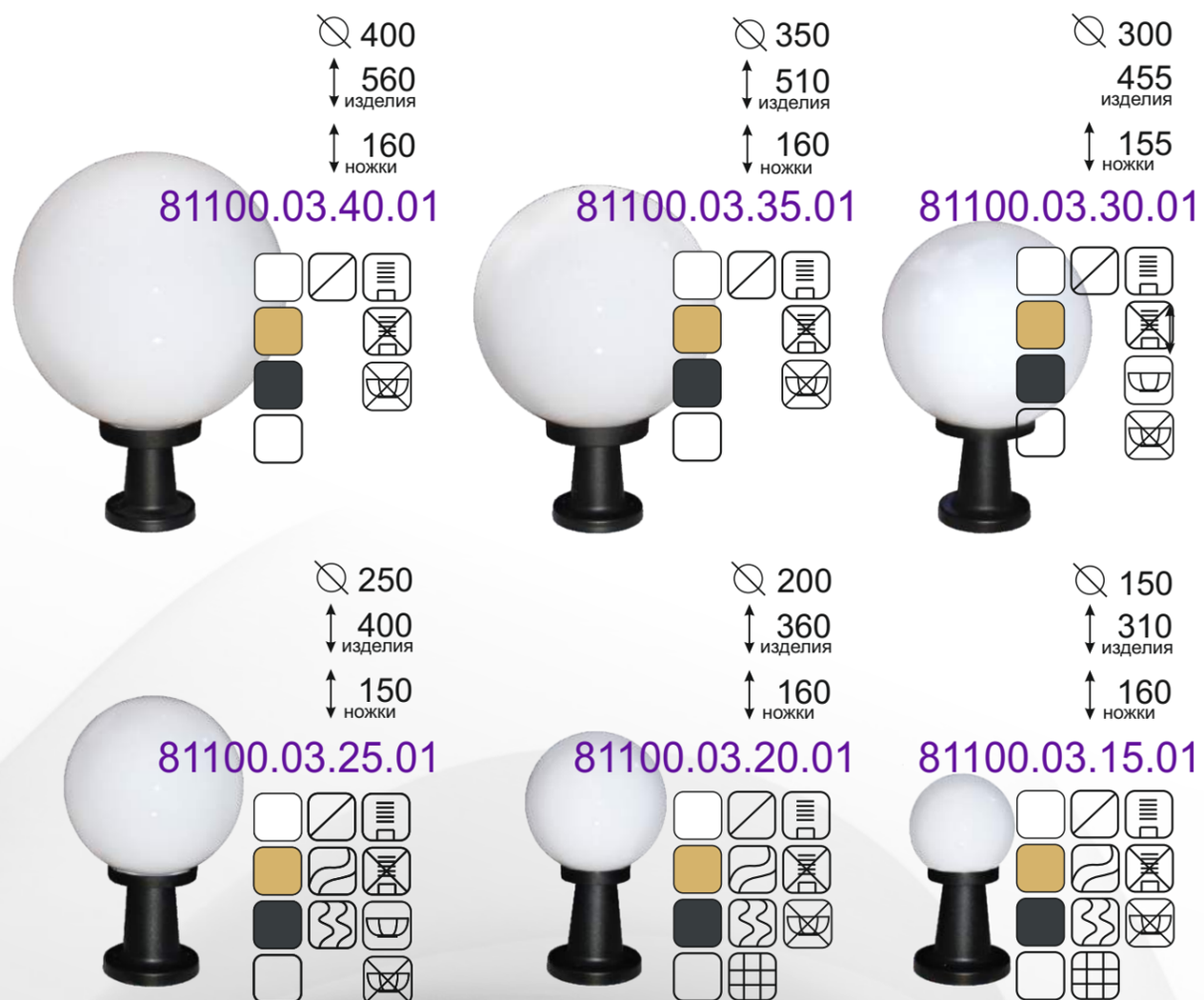


81100.04.30.01

Модель	Диаметр	Цоколь лампы	Напряжение V	Степень защиты	Диапазон рабочих температур	Рекомендуемые лампы	Тип материала плафона	Тип материала корпуса	Цвет плафона	Цвет корпуса	Срок гарантии	Производитель
81100.04.40.01	400	E 27	220	IP 65	-40 до +55 C°		ПММА*	АБС пластик*	Белый	Черный	36 мес	
81100.04.35.01	350	E 27	220	IP 65	-40 до +55 C°		ПММА*	АБС пластик*	Белый	Черный	36 мес	
81100.04.30.01	300	E 27	220	IP 65	-40 до +55 C°	Энергосберегающие или светодиодные	ПММА*	АБС пластик*	Белый	Черный	36 мес	Семь Огней
81100.04.25.01	250	E 27	220	IP 65	-40 до +55 C°		ПММА*	АБС пластик*	Белый	Черный	36 мес	
81100.04.20.01	200	E 27	220	IP 65	-40 до +55 C°		ПММА*	АБС пластик*	Белый	Черный	36 мес	
81100.04.15.01	150	E 27	220	IP 65	-40 до +55 C°		ПММА*	АБС пластик*	Белый	Черный	36 мес	

Устойчивы к температурам!

Удлиненная ножка

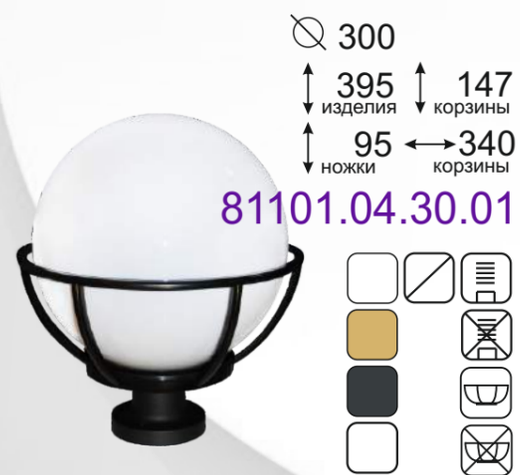


81100.03.25.01

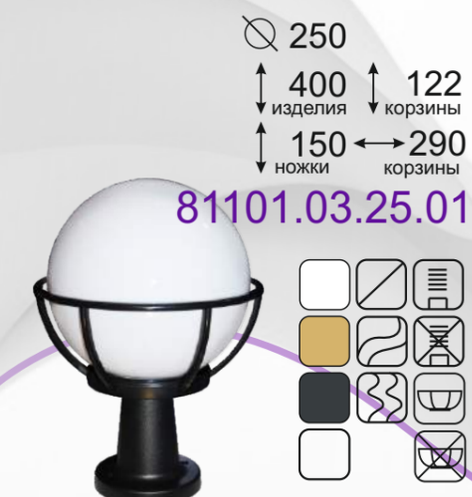
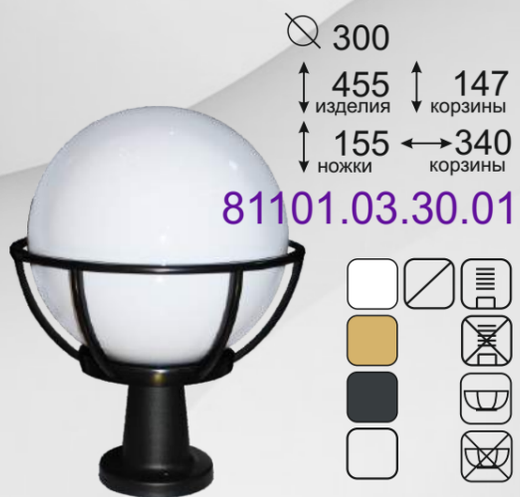
Модель	Диаметр	Цоколь лампы	Напряжение V	Степень защиты	Диапазон рабочих температур	Рекомендуемые лампы	Тип материала плафона	Тип материала корпуса	Цвет плафона	Цвет корпуса	Срок гарантии	Производитель
81100.03.40.01	400	E 27	220	IP 65	-40 до +55 C°		ПММА*	АБС пластик*	Белый	Черный	36 мес	
81100.03.35.01	350	E 27	220	IP 65	-40 до +55 C°		ПММА*	АБС пластик*	Белый	Черный	36 мес	
81100.03.30.01	300	E 27	220	IP 65	-40 до +55 C°	Энергосберегающие или светодиодные	ПММА*	АБС пластик*	Белый	Черный	36 мес	Семь Огней
81100.03.25.01	250	E 27	220	IP 65	-40 до +55 C°		ПММА*	АБС пластик*	Белый	Черный	36 мес	
81100.03.20.01	200	E 27	220	IP 65	-40 до +55 C°		ПММА*	АБС пластик*	Белый	Черный	36 мес	
81100.03.15.01	150	E 27	220	IP 65	-40 до +55 C°		ПММА*	АБС пластик*	Белый	Черный	36 мес	

! Современный дизайн!

Укороченная ножка



Удлиненная ножка

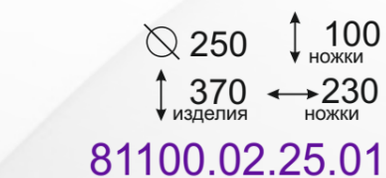


Модель	Диаметр	Цоколь лампы	Напряжение V	Степень защиты	Диапазон рабочих температур	Рекомендуемые лампы	Тип материала плафона	Тип материала корпуса	Цвет плафона	Цвет корпуса	Срок гарантии	Производитель
81101.04.30.01	300	E 27	220	IP 65	-40 до +55 C°		ПММА*	АБС пластик*	Белый	Черный	36 мес	
81101.04.25.01	250	E 27	220	IP 65	-40 до +55 C°	Энергосберегающие или светодиодные	ПММА*	АБС пластик*	Белый	Черный	36 мес	Семь Огней
81101.03.30.01	300	E 27	220	IP 65	-40 до +55 C°		ПММА*	АБС пластик*	Белый	Черный	36 мес	
81101.03.25.01	250	E 27	220	IP 65	-40 до +55 C°		ПММА*	АБС пластик*	Белый	Черный	36 мес	



! Удобные в использовании, простые в установке!

Укороченный рожок



81100.02.30.01

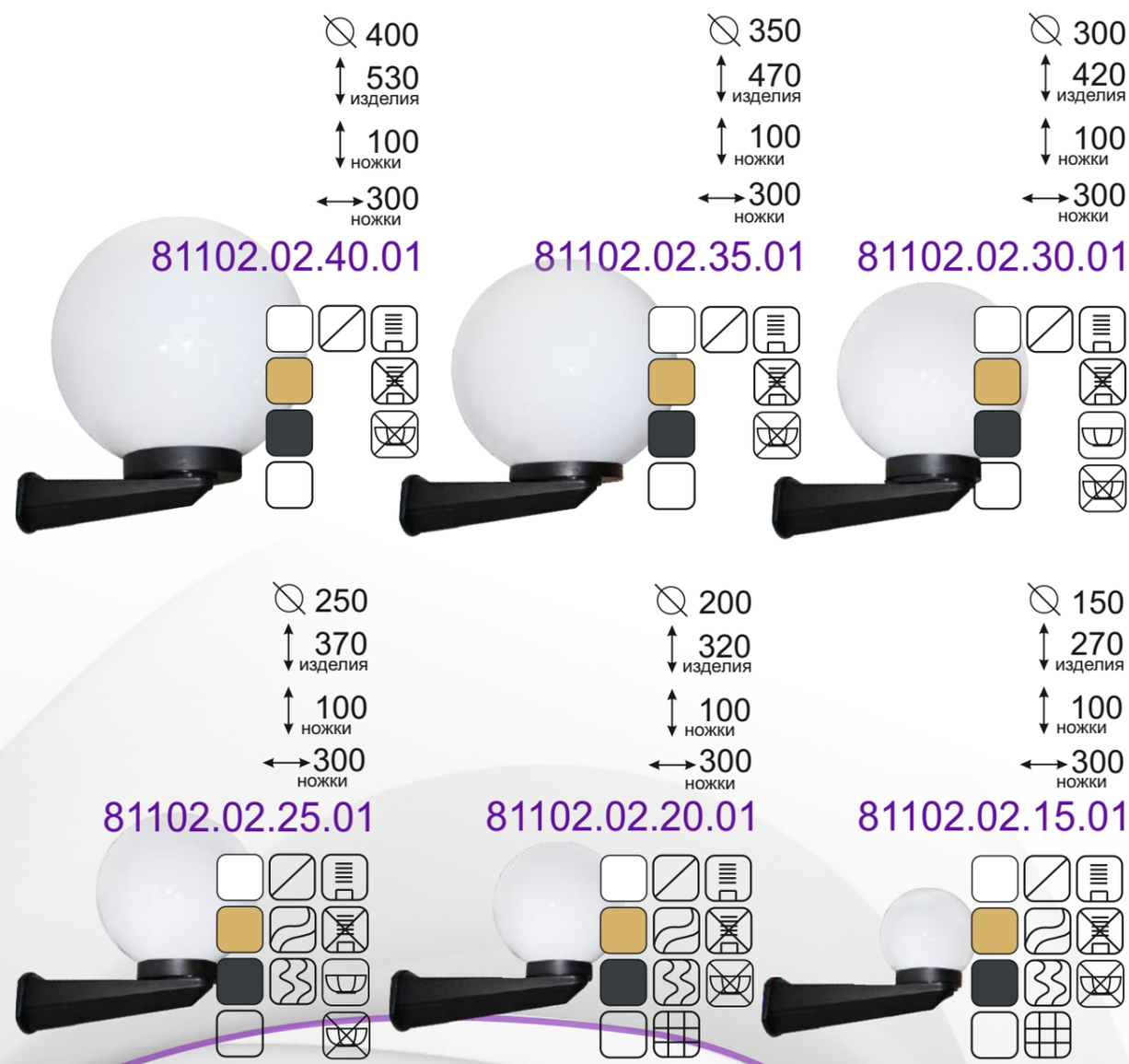
Модель	Диаметр	Цоколь лампы	Напряжение V	Степень защиты	Диапазон рабочих температур	Рекомендуемые лампы
81100.02.35.01	350	E 27	220	IP 65	-40 до +55 C ⁰	
81100.02.30.01	300	E 27	220	IP 65	-40 до +55 C ⁰	
81100.02.25.01	250	E 27	220	IP 65	-40 до +55 C ⁰	Энергосберегающие или светодиодные
81100.02.20.01	200	E 27	220	IP 65	-40 до +55 C ⁰	
81100.02.15.01	150	E 27	220	IP 65	-40 до +55 C ⁰	

Тип материала плафона	Тип материала корпуса	Цвет плафона	Цвет корпуса	Срок гарантии	Производитель
ПММА*	АБС пластик*	Белый	Черный	36 мес	Семь Огней
ПММА*	АБС пластик*	Белый	Черный	36 мес	
ПММА*	АБС пластик*	Белый	Черный	36 мес	
ПММА*	АБС пластик*	Белый	Черный	36 мес	
ПММА*	АБС пластик*	Белый	Черный	36 мес	

! Не теряют форму и цвет!

Бра

Удлиненный рожок



Модель	Диаметр	Цоколь лампы	Напряжение V	Степень защиты	Диапазон рабочих температур	Рекомендуемые лампы	Тип материала плафона	Тип материала корпуса	Цвет плафона	Цвет корпуса	Срок гарантии	Производитель
81102.02.40.01	400	E 27	220	IP 65	-40 до +55 C ⁰		ПММА*	АБС пластик*	Белый	Черный	36 мес	
81102.02.35.01	350	E 27	220	IP 65	-40 до +55 C ⁰		ПММА*	АБС пластик*	Белый	Черный	36 мес	
81102.02.30.01	300	E 27	220	IP 65	-40 до +55 C ⁰	Энергосберегающие или светодиодные	ПММА*	АБС пластик*	Белый	Черный	36 мес	Семь Огней
81102.02.25.01	250	E 27	220	IP 65	-40 до +55 C ⁰		ПММА*	АБС пластик*	Белый	Черный	36 мес	
81102.02.20.01	200	E 27	220	IP 65	-40 до +55 C ⁰		ПММА*	АБС пластик*	Белый	Черный	36 мес	
81102.02.15.01	150	E 27	220	IP 65	-40 до +55 C ⁰		ПММА*	АБС пластик*	Белый	Черный	36 мес	

! Поверхность светильника - идеальна!



Укороченный рожок

81101.02.30.01



81101.02.25.01

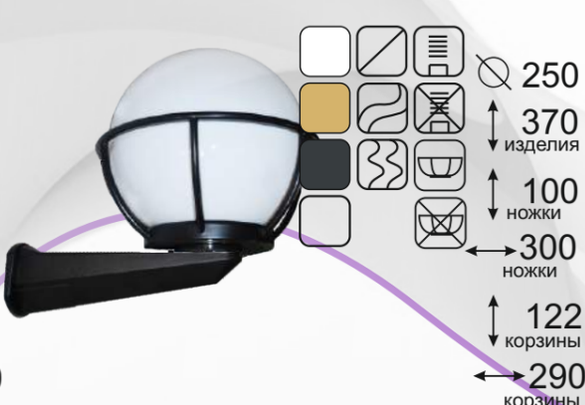


Удлиненный рожок

81103.02.30.01

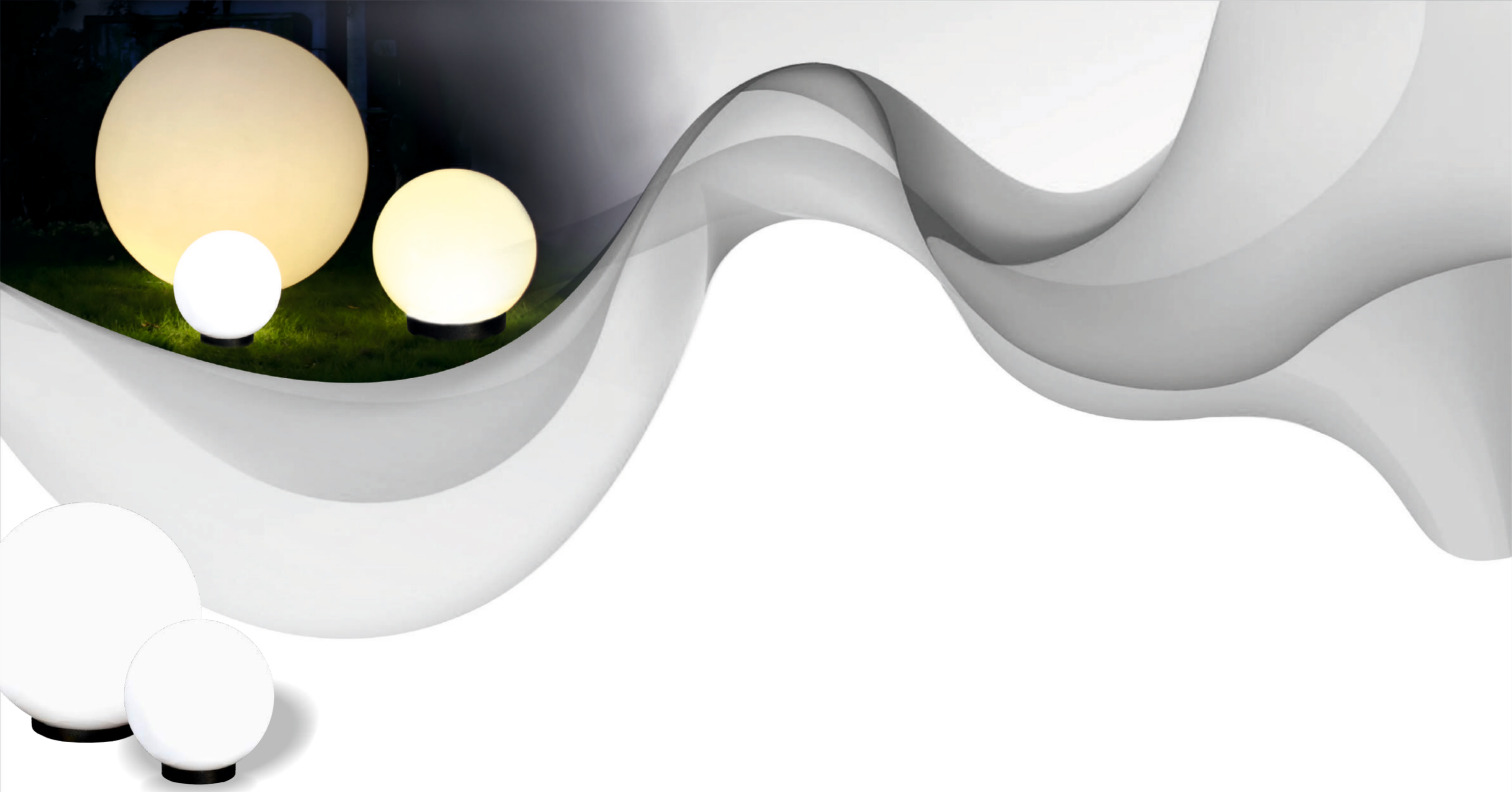


81103.02.25.01

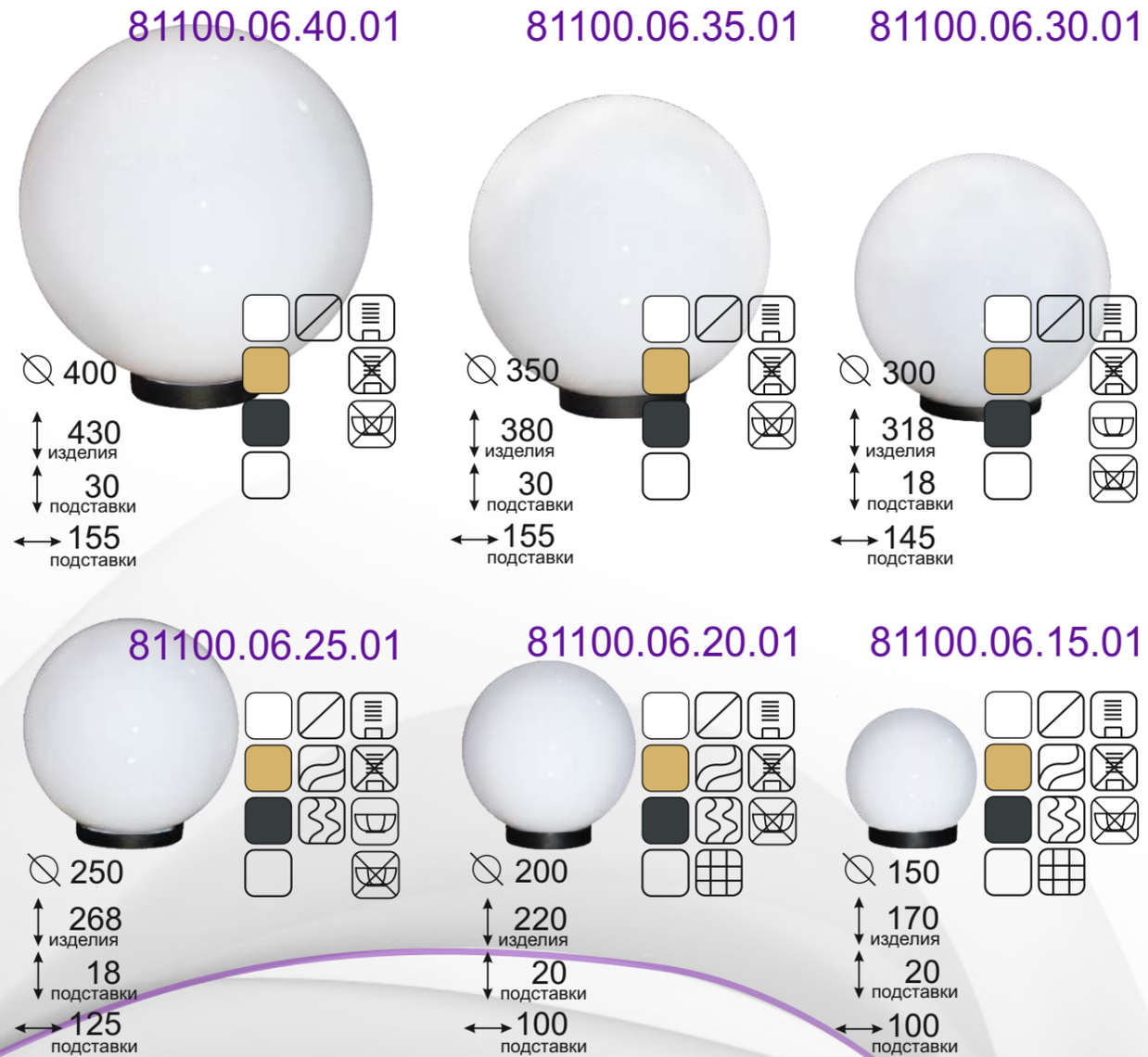


81103.02.30.01

Модель	Диаметр	Цоколь лампы	Напряжение V	Степень защиты	Диапазон рабочих температур	Рекомендуемые лампы	Тип материала плафона	Тип материала корпуса	Цвет плафона	Цвет корпуса	Срок гарантии	Производитель
81101.02.30.01	300	E 27	220	IP 65	-40 до +55 C ⁰		ПММА*	АБС пластик*	Белый	Черный	36 мес	
81101.02.25.01	250	E 27	220	IP 65	-40 до +55 C ⁰	Энергосберегающие или светодиодные	ПММА*	АБС пластик*	Белый	Черный	36 мес	Семь Огней
81103.02.30.01	300	E 27	220	IP 65	-40 до +55 C ⁰		ПММА*	АБС пластик*	Белый	Черный	36 мес	
81103.02.25.01	250	E 27	220	IP 65	-40 до +55 C ⁰		ПММА*	АБС пластик*	Белый	Черный	36 мес	



Шары - светильники
Balls fixtures



81100.06.25.01

Модель	Диаметр	Цоколь лампы	Напряжение V	Степень защиты	Диапазон рабочих температур	Рекомендуемые лампы	Тип материала плафона	Тип материала корпуса	Цвет плафона	Цвет корпуса	Срок гарантии	Производитель
81100.06.40.01	400	E 27	220	IP 65	-40 до +55 C°		ПММА*	АБС пластик*	Белый	Черный	36 мес	
81100.06.35.01	350	E 27	220	IP 65	-40 до +55 C°	Энергосберегающие или светодиодные	ПММА*	АБС пластик*	Белый	Черный	36 мес	Семь Огней
81100.06.30.01	300	E 27	220	IP 65	-40 до +55 C°		ПММА*	АБС пластик*	Белый	Черный	36 мес	
81100.06.25.01	250	E 27	220	IP 65	-40 до +55 C°		ПММА*	АБС пластик*	Белый	Черный	36 мес	
81100.06.20.01	200	E 27	220	IP 65	-40 до +55 C°		ПММА*	АБС пластик*	Белый	Черный	36 мес	
81100.06.15.01	150	E 27	220	IP 65	-40 до +55 C°		ПММА*	АБС пластик*	Белый	Черный	36 мес	

! Доступная цена, высокое качество!

Шары

81101.06.30.01



∅ 300
 ↑ 320 изделия
 ↓ 147 корзины
 ← 340 корзины

81101.06.25.01

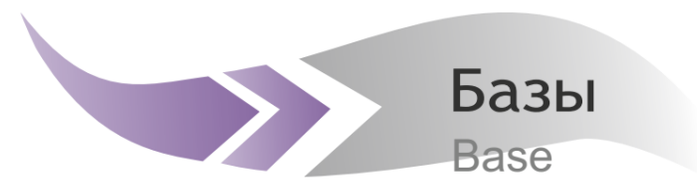
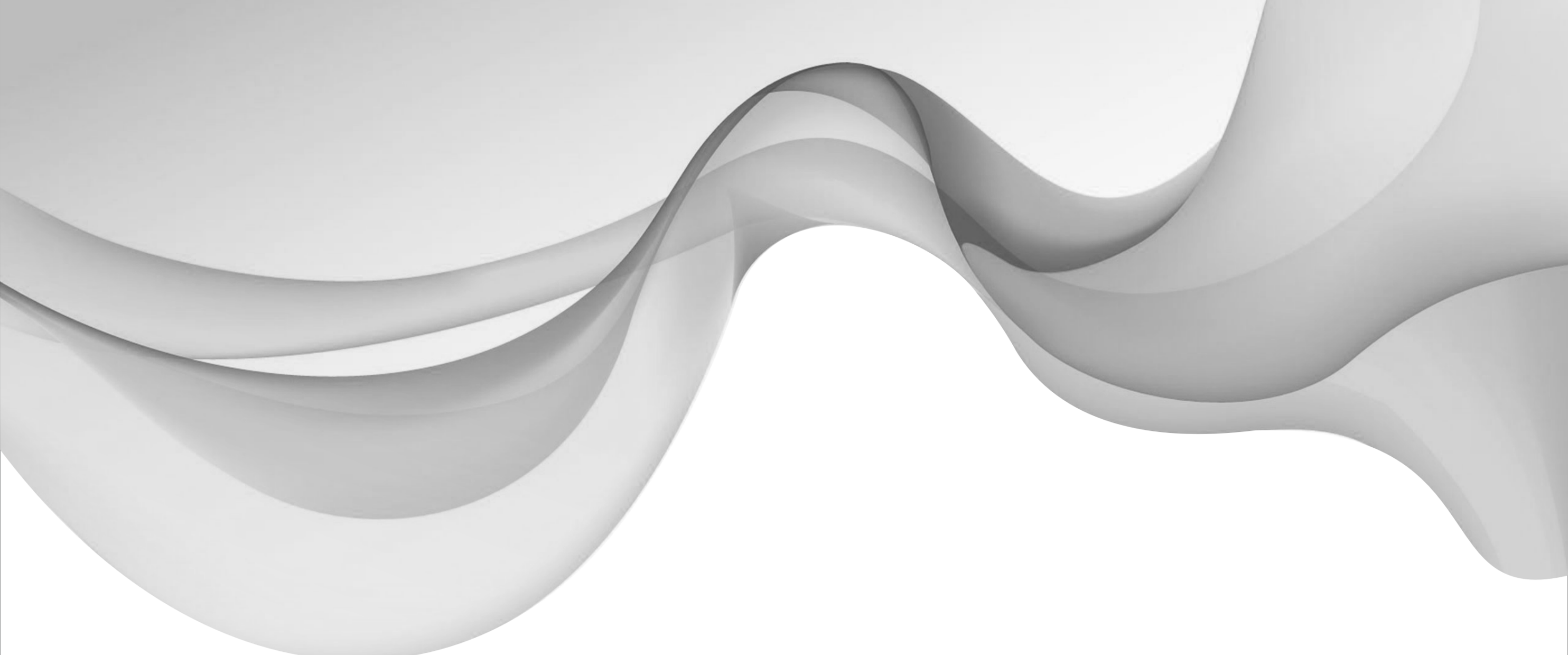


∅ 250
 ↑ 270 изделия
 ↓ 122 корзины
 ← 290 корзины



81101.06.30.01

Модель	Диаметр	Цоколь лампы	Напряжение V	Степень защиты	Диапазон рабочих температур	Рекомендуемые лампы	Тип материала плафона	Тип материала корпуса	Цвет плафона	Цвет корпуса	Срок гарантии	Производитель
81101.06.30.01	300	E 27	220	IP 65	-40 до +55 C ⁰	Энергосберегающие или светодиодные	ПММА*	АБС пластик*	Белый	Черный	36 мес	Семь Огней
81101.06.25.01	250	E 27	220	IP 65	-40 до +55 C ⁰		ПММА*	АБС пластик*	Белый	Черный	36 мес	



Базы
Base

! Проверь габариты!



GD.B.150



GD.B.140



GD.B.120



GD.B.95



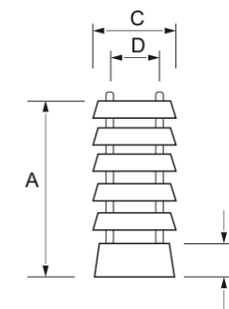
GD.B.R1



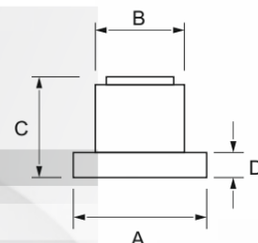
GD.B.R2



GD.B.R3



Модель	Габаритные размеры				Рассчитан для сферы
	A	B	C	D	
GD.B.150	155	70	60	30	∅350, ∅400
GD.B.140	145	70	65	18	∅300
GD.B.120	125	70	55	18	∅250
GD.B.95	100	60	65	20	∅150, ∅200



Модель	Габаритные размеры				Рассчитан для сферы
	A	B	C	D	
GD.B.R1	168	48	85	50	∅200
GD.B.R2	190	69	103	68	∅250, ∅300
GD.B.R3	220	69	122	68	∅300, ∅350



GD.B.BASE



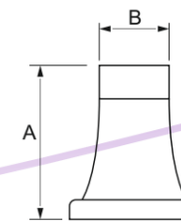
GD.B.POLE



GD.B.S2



GD.B.S1



Модель	Габаритные размеры (мм)	
	Н	∅
GD.B.BASE	Н170	∅160
GD.B.POLE	1000	∅60

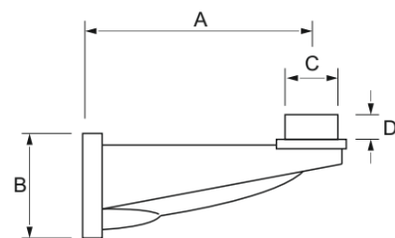
Модель	Габаритные размеры				Рассчитан для сферы
	A	B	C	D	
GD.B.S2	150	60	/	/	от ∅400 до ∅150
GD.B.S1	120	60	/	/	от ∅400 до ∅150



GD.B.W2



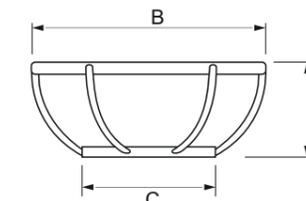
GD.B.W1



GD.B.F2



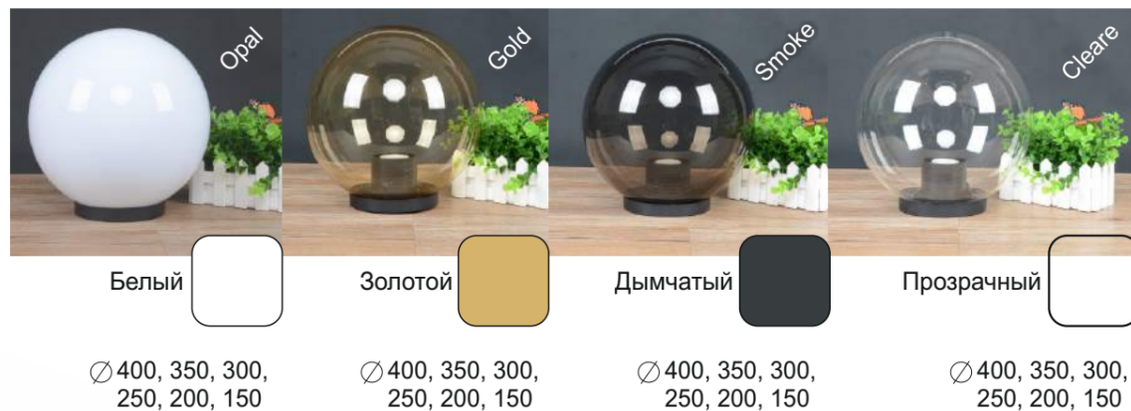
GD.B.F1



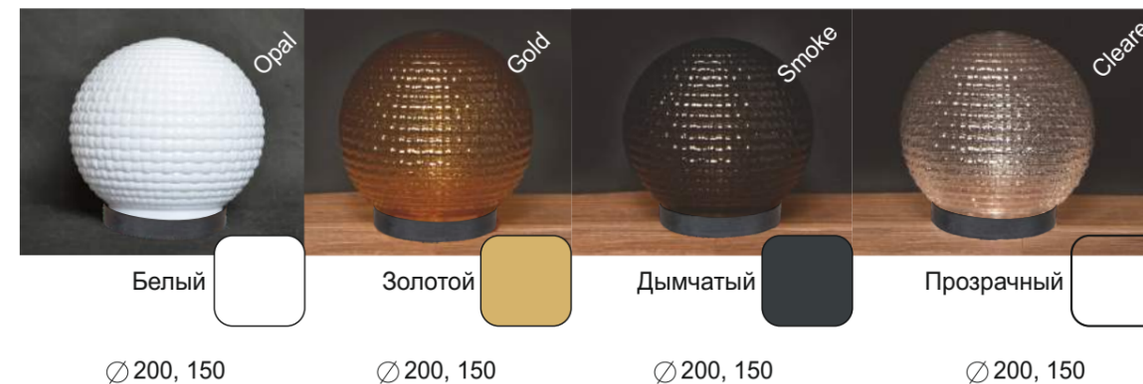
Модель	Габаритные размеры				Рассчитан для сферы
	A	B	C	D	
GD.B.W1	190	100	660	32	не больше $\varnothing 300$
GD.B.W2	310	100	60	47	не больше $\varnothing 400$

Модель	Габаритные размеры				Рассчитан для сферы
	A	B	C	D	
GD.B.F2	122	290	160	/	$\varnothing 250$
GD.B.F1	147	340	180	/	$\varnothing 300$

Smooth
Гладь



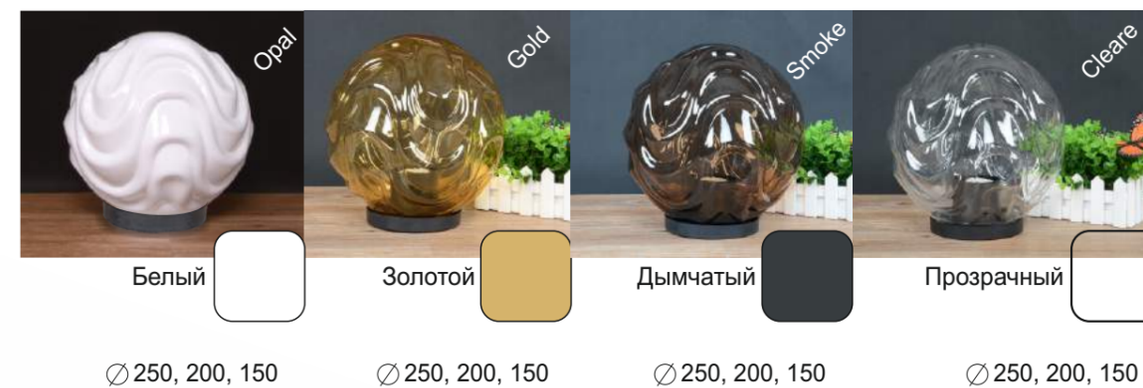
Shell
Ракушка



Wave
Волна



Breeze
Бриз



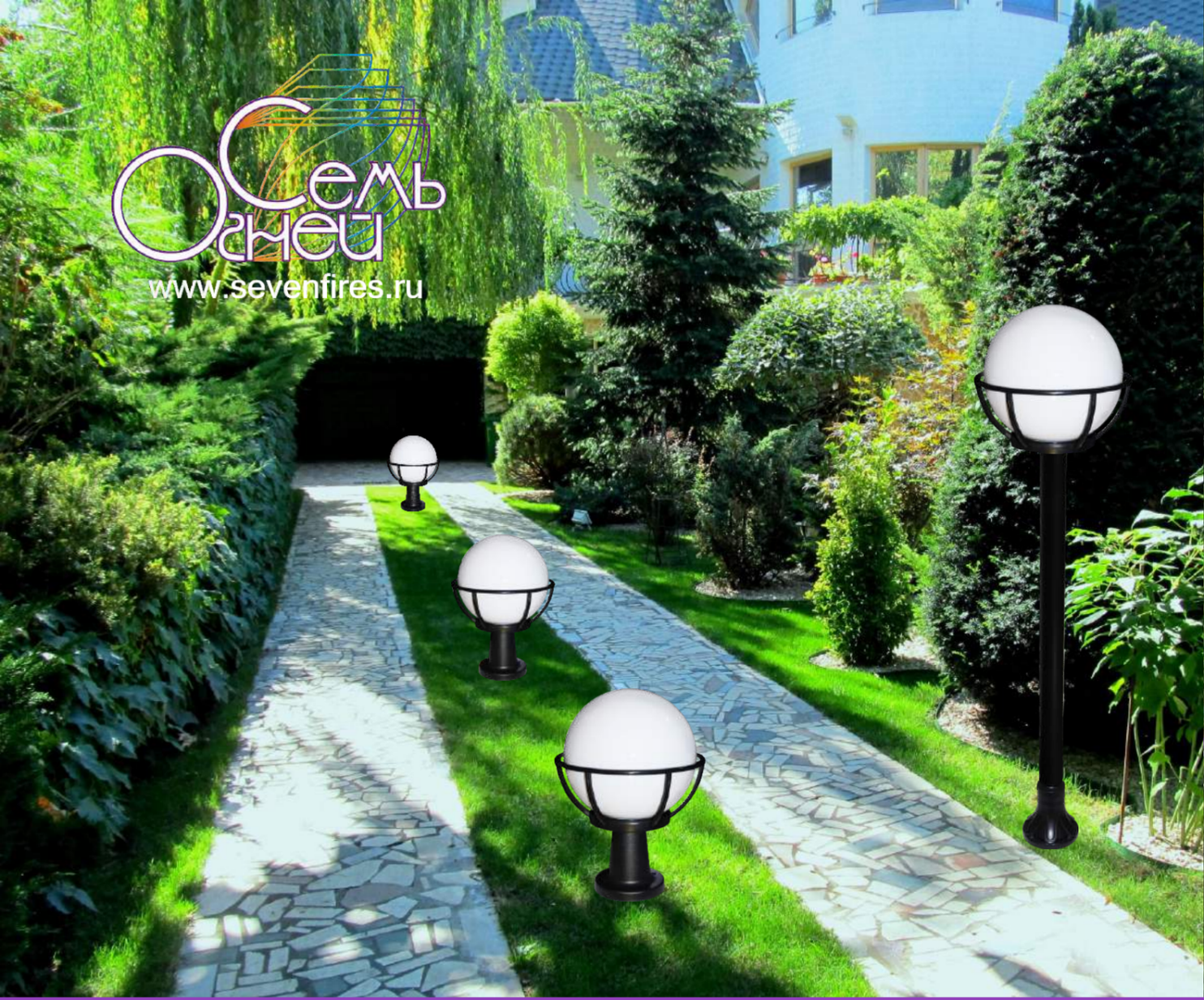














Найди нужный светильник!

Бра на короткой ножке

81100.02.15.01	27
81100.02.20.01	27
81100.02.25.01	27
81100.02.30.01	27
81100.02.35.01	27

Напольные на длинной ножке

81100.03.15.01	21
81100.03.20.01	21
81100.03.25.01	21
81100.03.30.01	21
81100.03.35.01	21
81100.03.40.01	21

Напольные на короткой ножке

81100.04.15.01	19
81100.04.20.01	19
81100.04.25.01	19
81100.04.30.01	19
81100.04.35.01	19
81100.04.40.01	19

Столбовые

81100.05.15.01	13
81100.05.20.01	13
81100.05.25.01	13
81100.05.30.01	13
81100.05.35.01	13
81100.05.40.01	13

Шары

81100.06.15.01	35
81100.06.20.01	35
81100.06.25.01	35

81100.06.30.01	35
81100.06.35.01	35
81100.06.40.01	35

Бра на короткой ножке с корзиной

81101.02.25.01	30
81101.02.30.01	30

Напольные на длинной ножке с корзиной

81101.03.25.01	22
81101.03.30.01	22

Напольные на короткой ножке с корзиной

81101.04.25.01	22
81101.04.30.01	22

Столбовые с корзиной

81101.05.25.01	15
81101.05.30.01	15

Шары с корзиной

81101.06.25.01	36
81101.06.30.01	36

Бра на длинном рожке

81102.02.15.01	29
81102.02.20.01	29
81102.02.25.01	29
81102.02.30.01	29
81102.02.35.01	29
81102.02.40.01	29

Бра на длинном рожке с корзиной

81103.02.25.01	30
81103.02.30.01	30

Базы

GD.B.150	40
GD.B.140	40
GD.B.120	40
GD.B.95	40
GD.B.BASE	40
GD.B.POLE	40
GD.B.R1	41
GD.B.R2	41
GD.B.R3	41
GD.B.S1	41
GD.B.S2	41
GD.B.W1	42
GD.B.W2	42
GD.B.F1	43
GD.B.F2	43

