

Серия ЛПБ 31 Л ТУ 3461-005-78127115-2012



Основные параметры		
Материалы	Корпус Покрытие	штампованная сталь порошковая эмаль белого цвета
	Рассеиватель Отражатель	поликарбонат гладкий алюминий
Установка	Светильник рекомендуется устанавливать на стену или на потолок.	
Модификации	002 ЭПРА 006 ЭмПРА	
ПРА	Комплектуется ЭПРА, cos φ не менее 0,95.	

Наименование	Артикул	Источник света	Номинальная мощность, Вт	Патрон	Степень защиты	Габариты, мм	Масса, кг
ЛПБ 31-11-002 Л	10563	КЛЛ	11	2G7	IP40	330x80x50	0,574
ЛПБ 31-11-006 Л	10542	КЛЛ	11	G23	IP40	330x80x50	0,89

Серия ЛПБ 31 В ТУ 3461-005-78127115-2012



Основные параметры		
Материалы	Корпус Покрытие	штампованная сталь порошковая эмаль белого цвета
	Рассеиватель Отражатель	поликарбонат гладкий алюминий
Установка	Светильник рекомендуется устанавливать на стену или на потолок.	
Модификации	002 ЭПРА 006 ЭмПРА	
ПРА	Комплектуется ЭПРА, cos φ не менее 0,95.	

Наименование	Артикул	Источник света	Номинальная мощность, Вт	Патрон	Степень защиты	Габариты, мм	Масса, кг
ЛПБ 31-11-002 В	10562	КЛЛ	11	2G7	IP40	345x80x50	0,48
ЛПБ 31-11-006 В	10541	КЛЛ	11	G23	IP40	345x80x50	0,74

Серия ЛУНА 10 ТУ 3461-004-78127115-2012



Основные параметры		
Материалы	Корпус Рассеиватель Отражатель	пластик стекло силикатное алюминий гладкий
Установка	Рекомендуется установка на поверхность стены или потолка.	
Модификации	10.1 без защитной сетки 10.2 с защитной сеткой	

Наименование	Артикул	Источник света	Номинальная мощность, Вт	Патрон	КПД, %	Степень защиты	Габариты, мм	Масса, кг
НПП 03-100-010.1 Луна 10	10432	ЛОН, КЛЛ	100	E27	≥70	IP53	190x90	0,792
НПП 03-100-010.2 Луна 10 с/р	10698	ЛОН, КЛЛ	100	E27	≥70	IP53	190x95	0,988

Серия НПБ ТУ 3461-002-78127115-2013



Основные параметры		
Материалы	Корпус Рассеиватель Отражатель	пластик стекло силикатное прозрачное алюминий гладкий
Установка	Рекомендуется установка на поверхность стены или потолка.	
Модификации	001 без защитной сетки 003 с защитной сеткой	

Наименование	Артикул	Источник света	Номинальная мощность, Вт	Патрон	КПД, %	Степень защиты	Габариты, мм	Масса, кг
НПБ 03-60-001 (ЕВРО ПСХ)	10689	КЛЛ, ЛОН	60	E27	≥ 70	IP 54	175x125x115	0,55
НПБ 03-60-001 (ЕВРО ПСХ черный)	11211	КЛЛ, ЛОН	60	E27	≥ 70	IP 54	175x125x115	0,55
НПБ 03-60-003 (ЕВРО ПСХ) Решетка	10420	КЛЛ, ЛОН	60	E27	≥ 70	IP 54	175x125x115	0,57
НПБ 03-60-003 (ЕВРО ПСХ черный) Решетка	11039	КЛЛ, ЛОН	60	E27	≥ 70	IP 54	175x125x115	0,57

Серия ВЕГА ТУ 3461-004-78127115-2012

Светильник разработан совместно с Домостроительным комбинатом № 1 (ДСК-1) для сантехнических кабин.



Основные параметры		
Материалы	Корпус Рассеиватель Отражатель Крепление стекла	пластик поликарбонат, стекло силикатное алюминий байонетное соединение
Установка	Рекомендуется установка на поверхность стены или потолка.	
Модификации	001 плафон из поликарбоната 101 плафон из силикатного стекла	

Наименование	Артикул	Источник света	Номинальная мощность, Вт	Патрон	Габариты, мм	Масса, кг
НПП 03- 60-100 Вега	10033	ЛОН, КЛЛ	60	E27	230x105	0,44
НПП 03- 60-101 Вега стекло	10417	ЛОН, КЛЛ	60	E27	230x105	1,07