

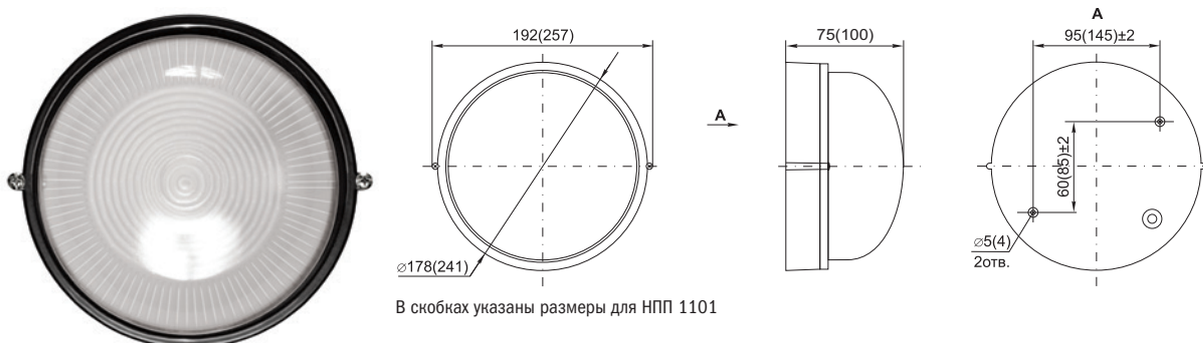
## Светильники НПП с корпусом из алюминиевого сплава

Соответствуют требованиям технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011, ТР ТС 020/2011, ГОСТ Р МЭК 60598-1, ГОСТ Р МЭК 60598-2-1. Светильники предназначены для внутреннего освещения общественных и производственных помещений и для наружного освещения. Конструкция светильника и применяемые материалы обеспечивают высокую механическую прочность и защиту от проникновения пыли и влаги по классу IP54.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

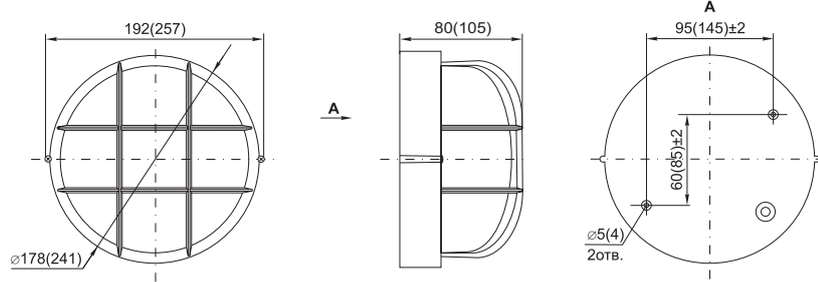
■ Номинальное напряжение, В	230~
■ Минимальное расстояние до освещаемого объекта, м	0,5
■ Класс защиты от поражения электрическим током	I
■ Степень защиты по ГОСТ 14254	IP54 IP33 (для НПП 9101)
■ Сечение подключаемых проводников, мм <sup>2</sup>	0,75 ÷ 1,5
■ Диапазон рабочих температур, °С	−45 ÷ +100

### НПП 1301, НПП 1101



Тип	Максимальная мощность лампы, Вт	Максимальные размеры ламп, мм		Масса, кг	Цвет	Способ установки	Артикул
		длина	диаметр				
НПП 1301	60	90	65	0,95	белый черный	накладной, настенно- потолоч- ный	LNPP0-1301-1-060-K01 LNPP0-1301-1-60-K02
НПП 1101	100	140	65	1,6	белый черный	накладной, настенно- потолоч- ный	LNPP0-1101-1-100-K01 LNPP0-1101-1-100-K02

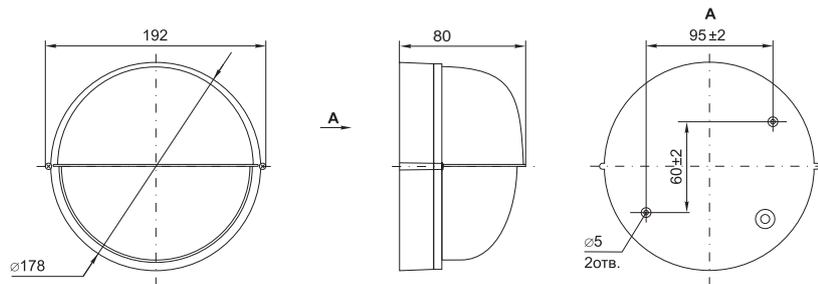
НПП 1302, НПП 1102



В скобках указаны размеры для НПП 1102

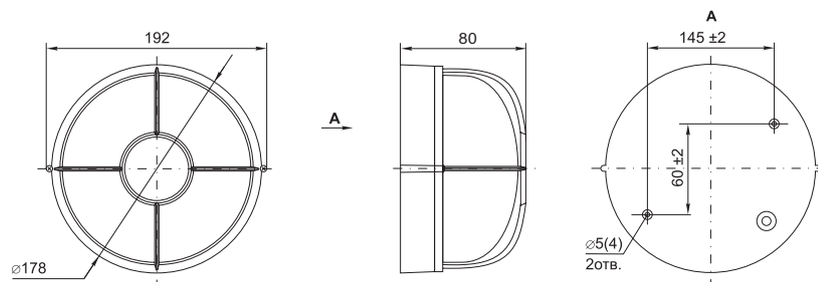
Тип	Максимальная мощность лампы, Вт	Максимальные размеры лампы, мм		Масса, кг	Цвет	Способ установки	Артикул
		длина	диаметр				
НПП 1302	60	90	65	0,95	белый черный	накладной, настенно-потолочный	LNPP0-1302-1-060-K01 LNPP0-1302-1-060-K02
НПП 1102	100	140	65	1,6	белый черный	накладной, настенно-потолочный	LNPP0-1102-1-100-K01 LNPP0-1102-1-100-K02

НПП 1303



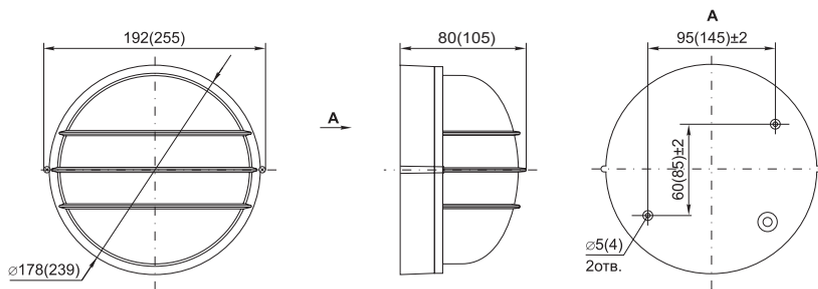
Тип	Максимальная мощность лампы, Вт	Максимальные размеры лампы, мм		Масса, кг	Цвет	Способ установки	Артикул
		длина	диаметр				
НПП 1303	60	90	65	0,95	белый черный	накладной, настенный	LNPP0-1303-1-060-K01 LNPP0-1303-1-060-K02

НПП 1304



Тип	Максимальная мощность лампы, Вт	Максимальные размеры лампы, мм		Масса, кг	Цвет	Способ установки	Артикул
		длина	диаметр				
НПП 1304	60	90	65	0,95	белый черный	накладной, настенно-потолочный	LNPP0-1304-1-060-K01 LNPP0-1304-1-060-K02

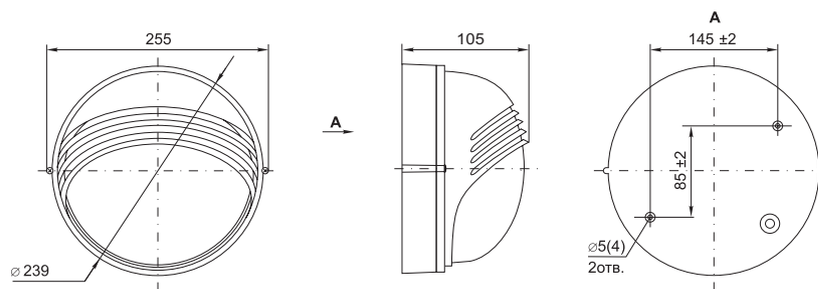
### НПП 1306, НПП 1106



В скобках указаны размеры для НПП 1106

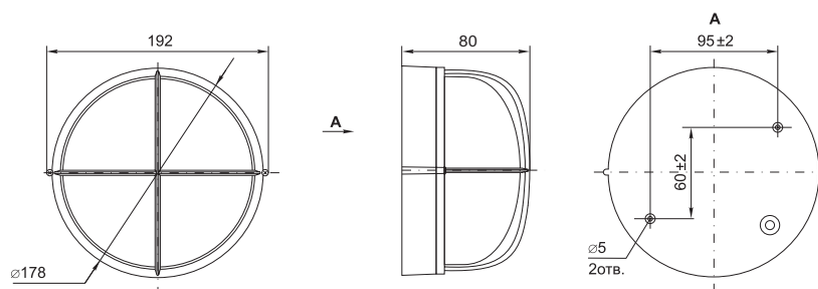
Тип	Максимальная мощность лампы, Вт	Максимальные размеры лампы, мм		Масса, кг	Цвет	Способ установки	Артикул
		длина	диаметр				
НПП 1306	60	90	65	0,95	белый черный	накладной, настенно-потолочный	LNPP0-1306-1-060-K01 LNPP0-1306-1-060-K02
НПП 1106	100	140	65	1,6	белый	накладной, настенно-потолочный	LNPP0-1106-1-100-K01

### НПП 1107



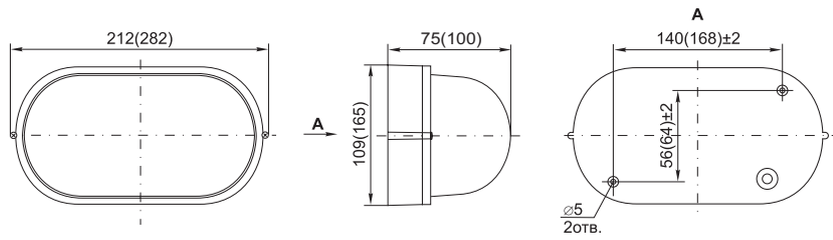
Тип	Максимальная мощность лампы, Вт	Максимальные размеры лампы, мм		Масса, кг	Цвет	Способ установки	Артикул
		длина	диаметр				
НПП 1107	100	140	65	1,6	белый черный	накладной, настенный	LNPP0-1107-1-100-K01 LNPP0-1107-1-100-K02

### НПП 1308



Тип	Максимальная мощность лампы, Вт	Максимальные размеры лампы, мм		Масса, кг	Цвет	Способ установки	Артикул
		длина	диаметр				
НПП 1308	60	90	65	0,95	белый черный	накладной, настенно-потолочный	LNPP0-1308-1-060-K01 LNPP0-1308-1-060-K02

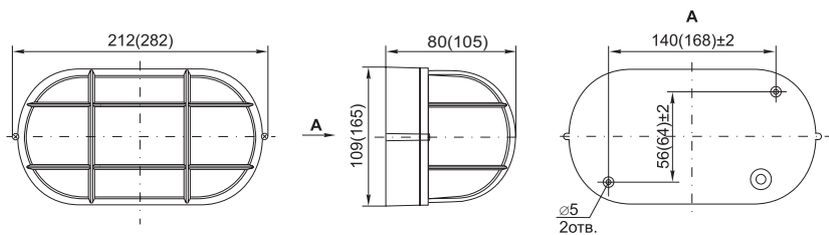
### НПП 1401, НПП 1201



В скобках указаны размеры для НПП 1201

Тип	Максимальная мощность лампы, Вт	Максимальные размеры лампы, мм длина диаметр	Масса, кг	Цвет	Способ установки	Артикул
НПП 1401	60	110 65	0,95	белый черный	накладной, настенно-потолочный	LNPP0-1401-1-060-K01 LNPP0-1401-1-060-K02
НПП 1201	100	180 80	1,6	белый	накладной, настенно-потолочный	LNPP0-1201-1-100-K01

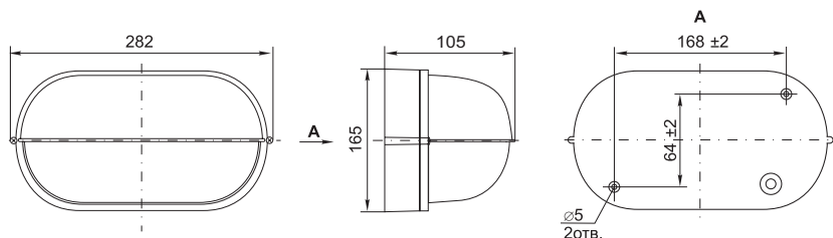
### НПП 1402, НПП 1202



В скобках указаны размеры для НПП 1202

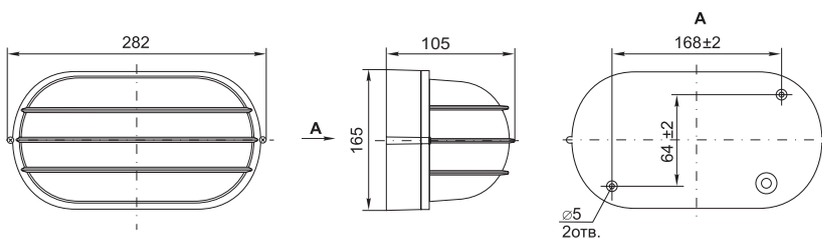
Тип	Максимальная мощность лампы, Вт	Максимальные размеры лампы, мм длина диаметр	Масса, кг	Цвет	Способы установки	Артикул
НПП 1402	60	110 65	0,95	белый черный	накладной, настенно-потолочный	LNPP0-1402-1-060-K01 LNPP0-1402-1-060-K02
НПП 1202	100	180 80	1,6	белый черный	накладной, настенно-потолочный	LNPP0-1202-1-100-K01 LNPP0-1202-1-100-K02

### НПП 1203



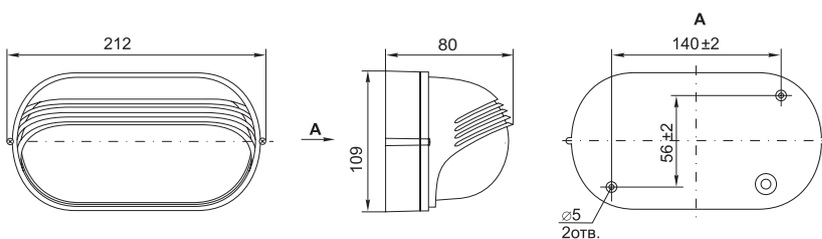
Тип	Максимальная мощность лампы, Вт	Максимальные размеры лампы, мм длина диаметр	Масса, кг	Цвет	Способ установки	Артикул
НПП 1203	100	180 80	1,6	белый черный	накладной, настенный	LNPP0-1203-1-100-K01 LNPP0-1203-1-100-K02

### НПП 1206



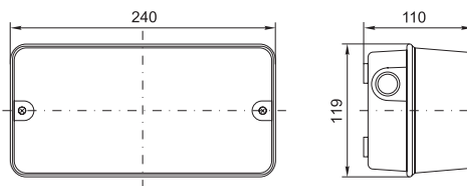
Тип	Максимальная мощность лампы, Вт	Максимальные размеры лампы, мм		Масса, кг	Цвет	Способ установки	Артикул
		длина	диаметр				
НПП 1206	100	180	80	1,6	белый черный	накладной, настенно- потолочный	LNPP0-1206-1-100-K01 LNPP0-1206-1-100-K02

### НПП 1407



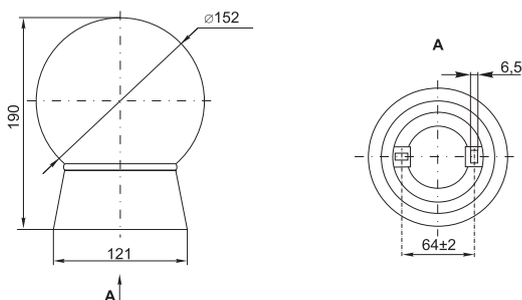
Тип	Максимальная мощность лампы, Вт	Максимальные размеры лампы, мм		Масса, кг	Цвет	Способ установки	Артикул
		длина	диаметр				
НПП 1407	60	110	65	0,95	белый черный	накладной, настенный	LNPP0-1407-1-060-K01 LNPP0-1407-1-060-K02

### НПП 3006



Максимальная мощность лампы, Вт	Максимальные размеры лампы, мм длина диаметр	Масса, кг	Цвет	Способ установки	Артикул
60	140 80	0,6	серый	накладной, настенно-потолочный	LNPP0-3006-1-060-K01

### НПП 9101\*



Максимальная мощность лампы, Вт	Максимальные размеры лампы, мм длина диаметр	Масса, кг	Цвет	Способ установки	Артикул
60	100 70	0,6	белый	накладной, настенно-потолочный	LNPP0-9101-1-060-K01

\* Светильники предназначены только для внутреннего освещения жилых, общественных и производственных помещений, в т.ч. помещений с повышенной влажностью (подсобные помещения, коридоры, подъезды и т.п.).