



молочно-белый



золотой



дымчатая призма



НТУ-01-60-203 на опоре ОМ  
(приобретается отдельно)



Садово-парковый светильник шар – один из самых популярных вариантов, который выбирают для обустройства парков, зон отдыха, беседок, для подсветки загородных домов и ландшафтного освещения.

Плафон светильника выполнен из ПММА (полиметилметакрилат), который отличается особой прочностью и долговечностью, является одним из лучших антивандальных материалов. В светильник можно ставить светодиодные лампы повышенной яркости, устанавливая его на опоры и кронштейны диаметром 60мм. Материал основания - поликарбонат. Поставляется в комплекте с керамическим патроном E27.

#### ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Влагонепроницаемый корпус
- Длительный срок службы
- Равномерное освещение
- Удобство монтажа
- Патрон E27
- Широкий диапазон рабочих температур от -60 до +40 °C
- Соответствует Российским и международным стандартам
- Диаметр основания - 60мм

Модель	Артикул	Макс. мощность	Напряжение	Патрон	Габаритный размер	Цвет корпуса	Материал корпуса	Способ монтажа
НТУ-01-60-201	11562	60W	AC 85-265V / 50Hz	E27	200 x 220 мм	молочно-белый	пластик	на столб
НТУ-01-60-203	11563					золотой		
НТУ-02-60-205	11567					дымчатая призма		
НТУ-01-60-251	11564	60W	AC 85-265V / 50Hz	E27	250 x 270 мм	молочно-белый	пластик	на столб
НТУ-01-60-253	11565					золотой		
НТУ-02-60-255	11568					дымчатая призма		
НТУ-01-100-301	11566	60W	AC 85-265V / 50Hz	E27	300 x 320 мм	молочно-белый	пластик	на столб
НТУ-01-100-351	11583	60W	AC 85-265V / 50Hz	E27	350 x 370 мм	молочно-белый	пластик	на столб