

# НСП17 Metro



## ПРИМЕНЕНИЕ

Предназначены для общего и местного освещения помещений производственного назначения, подсобных помещений, тоннелей, перегонов метро и т.п.

ТУ 16-545.341-81



НСП17-100-002 подвес на крюк



Уплотнительная прокладка из силиконовой резины



Подвес на монтажный профиль



**РАСШИРОВКА МОДИФИКАЦИЙ**

Первая цифра:

0 - степень защиты IP20;

1 - степень защиты 5'0.

Вторая цифра:

0 - отражатель открытый.

Третья цифра:

2 - косинусная КСС (D);

6 - специальная КСС.

**КОРПУС** изготовлен из полиамида методом литья под давлением.

Уплотнительная прокладка для светильников со степенью защиты 5'0 из силиконовой резины.

Патрон керамический E27.

**ОТРАЖАТЕЛЬ** изготовлен из алюминиевого листа методом вытяжки, окрашен порошковой краской.

**УСТАНОВКА**

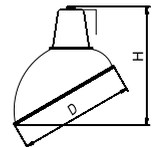
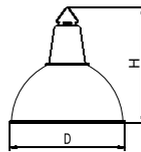
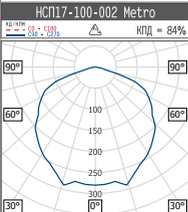
Рекомендуемая высота подвеса до 4 м.

Крепление:

подвес на крюк (мод. X02);  
на монтажный профиль

(мод. X06);

на трубу G3/4-B  
(код заказа 05037517).



Наименование	Код	Мощность, Вт тип лампы	Размеры, мм		Масса, кг
			D	H	
HSP17-100-002	17100002	100 E27	220	220	1.00
HSP17-100-102	17100102	100 E27	220	220	1.00
<b>HSP17 "КОСОВЕТ"</b>					
HSP17-100-006	17100006	100 E27	220	250	1.00
HSP17-100-106	17100106	100 E27	220	250	1.00