

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:

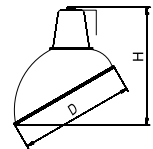
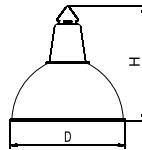
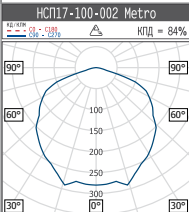
подвес на крюк (мод. X02);

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	
НСП17-100-002	17100002	100 E27	220	220	1.00
НСП17-100-102	17100102	100 E27	220	220	1.00
НСП17 "КОСОВЕТ"					
НСП17-100-006	17100006	100 E27	220	250	1.00
НСП17-100-106	17100106	100 E27	220	250	1.00