

### Установка

Встраиваются в подшивные потолки из гипсокартона с помощью клипс.

### Конструкция

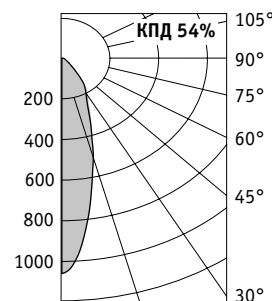
Цельнометаллический сварной корпус из листовой стали, покрытый порошковой краской цвета металл.  
Карданная система из литого алюминия для управления положением рефлекторных металлогалогенных ламп.  
Пускорегулирующая аппаратура входит в комплект заказа.  
Характеристики стр. 245.

### Оптическая часть

Рефлекторные металлогалогенные лампы.

	A	B	⊙
1×70 (1×35)	202	202	180×180
2×70 (2×35)	384	202	360×180
3×70	566	202	540×180
4×70	748	202	720×180

SNS 1×70



Артикул	Мощность, Вт	Масса*, кг	Цвет корпуса	Э/м ПРА		Моноблок		ЭПРА	
				Код светильника	cos φ	Код светильника	cos φ	Код светильника	cos φ
SNS 1×35	1×35	1,0	Металлик	-	-	-	-	1155001090	≥ 0,95
SNS 2×35	2×35	1,9	Металлик	-	-	-	-	1155001280	≥ 0,95
SNS 1×70	1×70	1,0	Металлик	1155001030	≥ 0,85	-	-	1155001100	≥ 0,95
SNS 2×70	2×70	1,9	Металлик	1155001240	≥ 0,85	1155001220	≥ 0,85	1155001290	≥ 0,95
SNS 3×70	3×70	2,7	Металлик	1155001440	≥ 0,85	1155001420	≥ 0,85	1155001460	≥ 0,95
SNS 4×70	4×70	3,5	Металлик	-	-	-	-	1155001690	≥ 0,95
SNS 1×70	1×70	1,0	Белый	-	-	-	-	1155001110	≥ 0,95
SNS 2×70	2×70	1,9	Белый	-	-	-	-	1155001300	≥ 0,95

\* масса оптической части

