

### О продукте

Шинопроводной акцентный светильник в алюминиевом корпусе. Поворотная оптическая часть обеспечивает гибкость при нацеливании светового потока: наклон от горизонтали на 85 град. и на 350 град. вокруг оси. Выбор углов рассеивания от узкого (10 град.) до среднего (45 град.) для создания различных сцен освещения.

### Установка

Трековый вариант: светильник устанавливается на трехфазный шинопровод eigo-DIN с помощью адаптера. Потолочный вариант: светильник устанавливается на поверхность потолка.

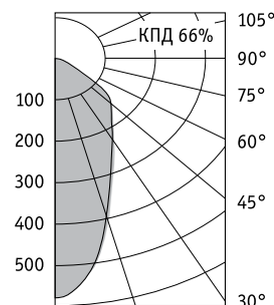
### Конструкция

Корпус светильника изготовлен из литого под давлением алюминия и окрашен порошковой краской с пластиковыми вставками. Пускорегулирующая аппаратура расположена в корпусе из алюминия. Корпус светильника имеет регулируемый наклон в пределах 85° от горизонтальной оси.

### Оптическая часть

Отражатель из анодированного алюминия с защитным силикатным темперируемым стеклом с противослепяющим эффектом.

### LUX FHB HG70 (45°)



Светофильтры  
(стр. 231)

Артикул	Мощность, Вт	Угол рефлектора	Масса, кг	Цвет корпуса	ЭПРА	
					Код светильника	cos φ
LUX FHB/T HG70 S D45	70	45°	1,4	Металлик	1277000020	≥ 0,96

