

#### Установка

Крепление на подвесах.

#### Конструкция

Корпус из литого под давлением алюминия, покрытый краской цвета металлик. В корпусе установлена пускорегулирующая аппаратура.

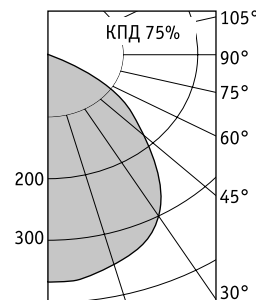


\* Защитный алюминиевый отражатель для модификаций с МГЛ

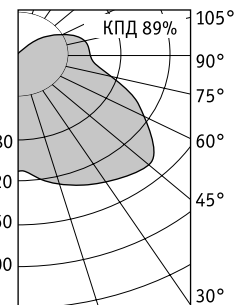
#### Оптическая часть

Прозрачный рассеиватель из ПММА. Светильник под МГЛ комплектуется защитным алюминиевым отражателем\* с терпированным силикатным стеклом.

**HBM 70**



**HBM 232**



| Артикул  | Цоколь        | Мощность, Вт | Масса, кг | Э/м ПРА         |        | ЭПРА/ЭПРА рег.        |        |
|----------|---------------|--------------|-----------|-----------------|--------|-----------------------|--------|
|          |               |              |           | Код светильника | cos φ  | Код светильника       | cos φ  |
| HBM 226* | G24-D3/G24Q-3 | 2×26         | 3,8       | 1223005190      | ≥ 0,85 | 1223005130/1223005200 | ≥ 0,96 |
| HBM 232* | G24Q-3        | 2×32         | 3,3       | -               | -      | 1223005210/1223005220 | ≥ 0,96 |
| HBM 70*  | G12           | 70           | 3,8       | 1223005180      | ≥ 0,85 | 1223005120/-          | ≥ 0,95 |
| HBM 150* | G12           | 150          | 4,4       | 1223005160      | ≥ 0,85 | 1223005150/-          | ≥ 0,95 |
| HBM 100S | GX12-1        | 100          | 4,2       | -               | -      | 1223005230/-          | ≥ 0,95 |

\* соответствует стандарту SUN

