



Установка

Крепление на поверхность стены.

Конструкция

Корпус из литого под давлением алюминия, покрытый порошковой краской. Внутри корпуса расположена металлическая плата с пускорегулирующей аппаратурой.

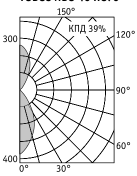
Оптическая часть

Анодированный алюминиевый отражатель. Защитное прозрачное темперированное стекло. Ширина КСС по половинному уровню 59°.



59°

TUBUS NBU 40 HG70





HG – металлогалогенная лампа типа ДРИ (цоколь G12)

Артикул	Мощность, Вт	Масса, кг	Цвет корпуса	Код светильника	cos φ
TUBUS NBU 40 HG70	1×70	6,1	Черный	1401000530	≥ 0,85
TUBUS NBU 40 HG150	1×150	6,7	Черный	1401000550	≥ 0,85
TUBUS NBU 40 HG70	1×70	6,1	Серебристый	1401000540	≥ 0,85
TUBUS NBU 40 HG150	1×150	6,7	Серебристый	1401000640	≥ 0,85

















