

## Серия LV-BOLLARD SEVEN



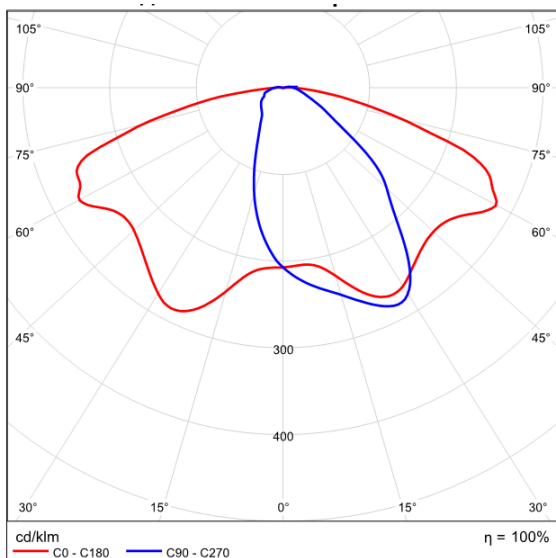
Светильники серии BOLLARD используются как элементы локальной уличной подсветки: задают объем пространства, выполняют навигационную функцию, акцентируют внимание на зонах отдыха и элементах благоустройства. Их высота 0,7 м, мощность – от 5 до 7 Вт. Акриловые линзы формируют пучок света таким образом, что даже при небольшой высоте болларда пятно засветки становится максимально ярким и широким. Форма светильника LV-

BOLLARD SEVEN делает его оптимальным вариантом для освещения пешеходных дорожек. Выбор цветовой температуры для серии BOLLARD обусловлен областью её применения. Вспомогательные и "дворовые" светильники, "болларды" лучше всего выполняют свою функцию, когда в них установлены диоды теплых температур – от 2700 до 4000 K.

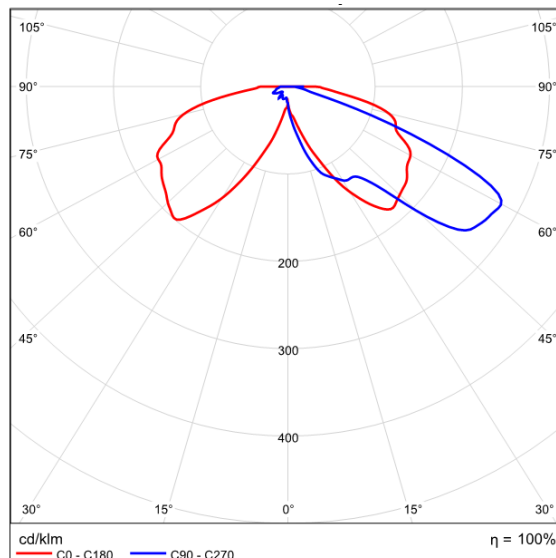
### Характеристики серии:

Мощность светильника	5 - 7 Вт
Сеть питания	220 V AC
Светоотдача светильника	125 - 140 Лм / Вт
Световой поток светильника	650 - 945 Лм
Диапазон рабочих температур	от -40°C до +45°C
Пульсации светового потока	< 1%
Масса	5 кг
Габаритные размеры	700 x 135 x 100

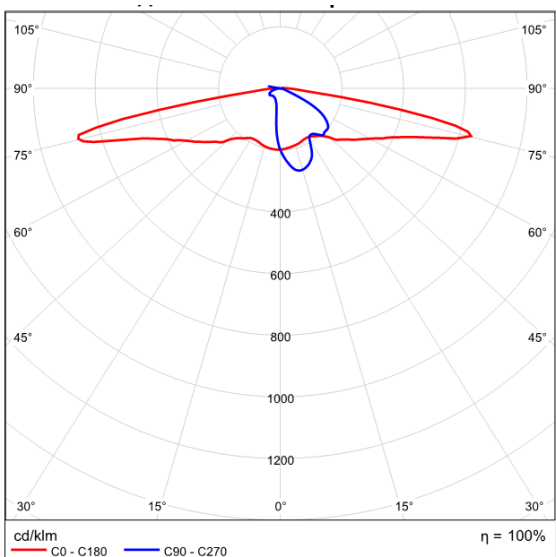
## Диаграммы светораспределения:



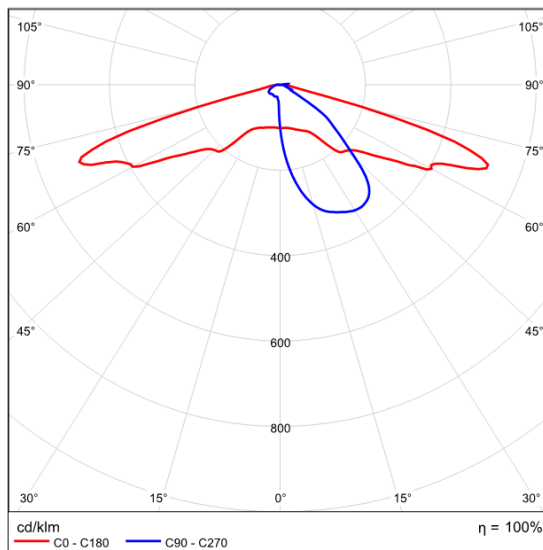
DNW



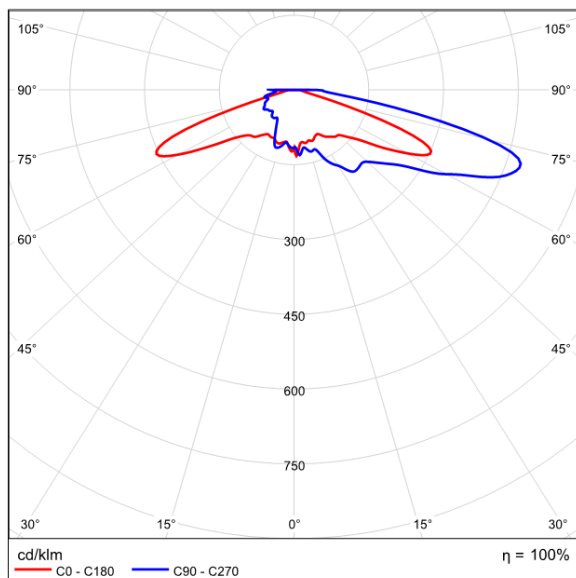
FW



SCL



T2 - M



T4-B