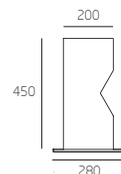
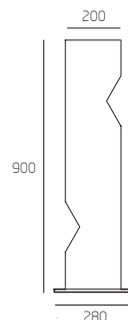


PIPE

PIPE S



PIPE M



Оптика из ударопрочного поликарбоната позволяет правильно направить световой пото

Садово-парковый светодиодный светильник с двухсторонним освещением для освещения пешеходных зон, дорожек, ландшафтного освещения, парковых территорий.

Источник света - светодиоды CREE / SAMSUNG 3030,
Оптика - 30° из ударопрочного поликарбоната позволяет правильно направить световой поток.

Источник тока - MeanWell
Рабочее напряжение - 176-264 В/50 Гц (AC)
Цвет корпуса - темно-серый «графит», черный RAL9003



Коэффициент пульсации - < 3%



Температурный режим - от -40° до +40°
Климатическое исполнение - УХЛ 1

| Наименование | PIPE-S10 | PIPE-M16 |
|------------------|----------|----------|
| Мощность | 10 Вт | 16 Вт |
| Световой поток | 1400 Лм | 2200 Лм |
| Угол рассеивания | 30° | 30° |
| Степень защиты | IP66 | IP66 |
| Материал корпуса | алюминий | алюминий |
| Рассеиватель | стекло | стекло |

| | | |
|----------------------|--------|--------|
| Цветовая температура | 3000 К | 4000 К |
|----------------------|--------|--------|



Powered by
SAMSUNG CREE MW TRIDONIC