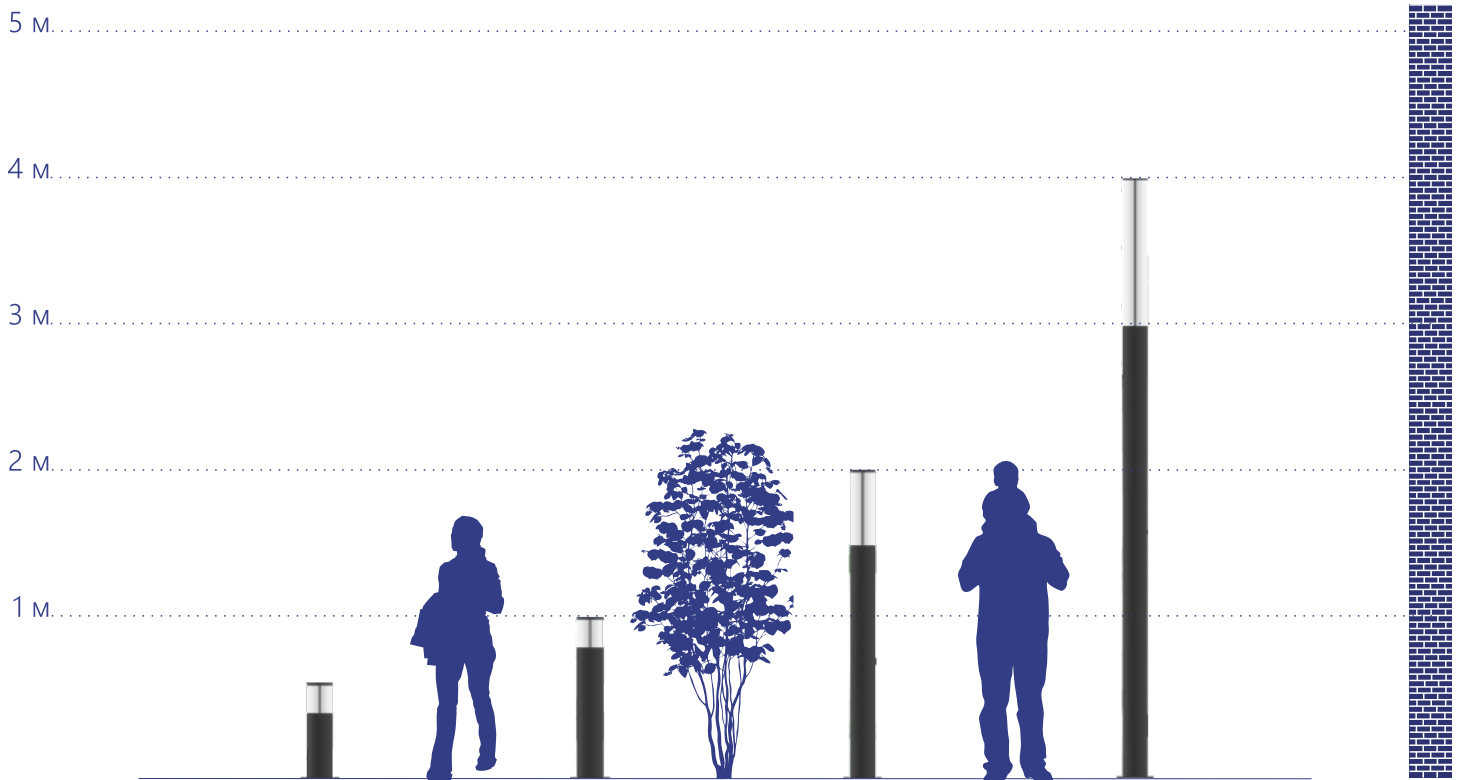
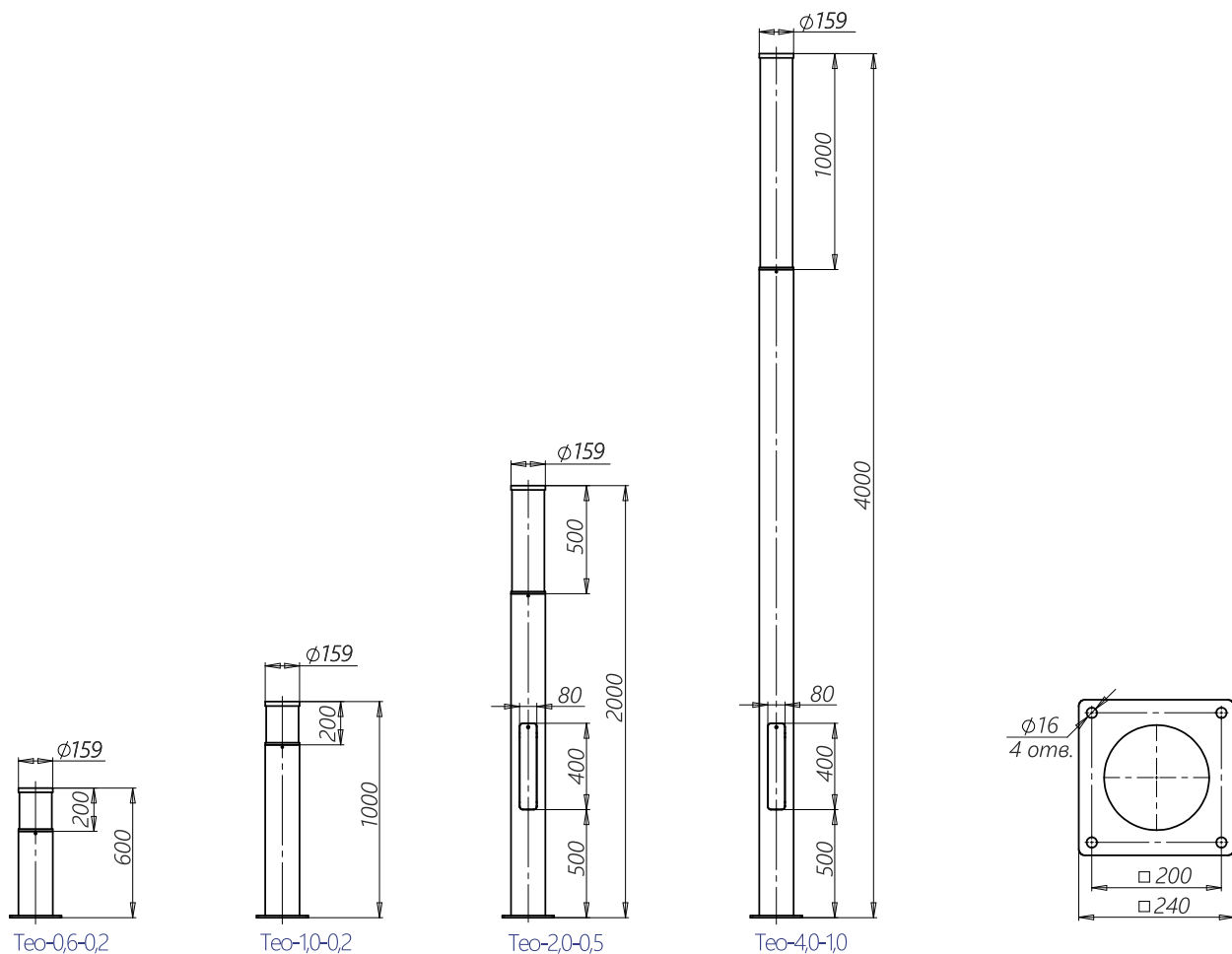




- Световой комплекс из стального оцинкованной цилиндрического основания и оптического блока
- Корпус из алюминия
- Порошковое полиэфирное покрытие, доступен любой цвет
- Ударопрочный прозрачный рассеиватель из поликарбоната Ø150 мм
- Степень защиты оптического блока IP 66
- Клапан компенсации давления
- Класс электробезопасности I
- Светильник укомплектован кабелем для подключения
- Высокоэффективные линзы, три типа светораспределения
- Стандартная цветовая температура: 2700 К, 3000 К и 4000
- Возможно изготовление светового комплекса нестандартной высоты под заказ





Teo

Мощность Вт *	18	26	35
Световой поток лм**	1980	2860	3850
Оптика и светораспределение	ERL, ERS, ECL		
Диаметр опоры	159 мм		
Тип крепления	Осветительный комплекс с опорой		

* – указана максимальная мощность исполнения, возможны версии с пониженным рабочим током светодиодов

** – указан световой поток для светильника с цветовой температурой 2700 К

КОНФИГУРАЦИЯ СВЕТОВОГО КОМПЛЕКСА

Высота основания, м	СВЕТОВОЙ КОМПЛЕКС ТЕО		
	Teo-H-0,2	Teo-H-0,5	Teo-H-1,0
0,4	Teo-0,6-0,2	-	-
0,8	Teo-1,0-0,2	Teo-1,3-0,5	-
1,5	Teo-1,7-0,2	Teo-2,0-0,5	Teo-2,5-1,0
3,0	Teo-3,2-0,2	Teo-3,5-0,5	Teo-4,0-1,0

Расшифровка обозначений: Teo-H-0,2, Teo-H-0,5, Teo-H-1,0 - исполнение комплекса, где H полная высота комплекса в м; Значения 0,2, 0,5, 1,0 - высота оптического блока в м;