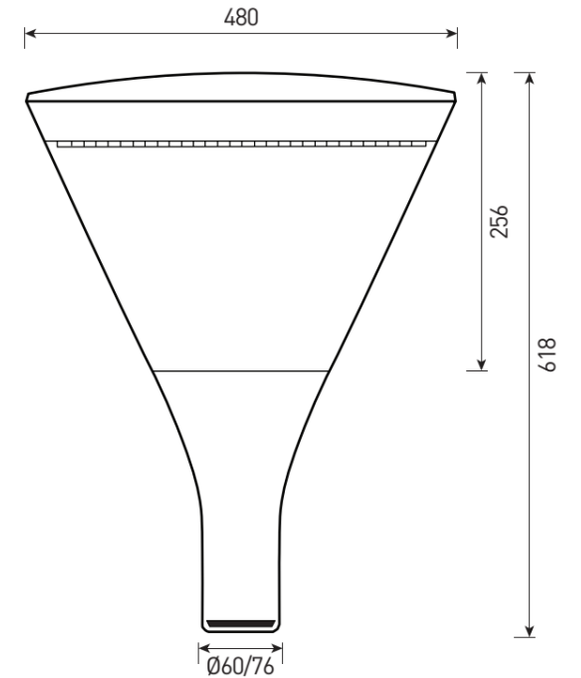


## AMBRA.16

Уличный светодиодный светильник подходит для парков, площадей, пешеходных зон и автостоянок



### СПЕЦИФИКАЦИЯ

Корпус:	Литой под давлением алюминий, покрытый полиэстеровой порошковой краской
Цвет корпуса:	Черный, Серый, RAL
Тип крепления:	К опоре до 76D мм
Угол раскрытия луча:	60°, 90°, 120°, 60x90°, 90x120°, Рассеянный свет
Класс электрозащиты:	1 класс (SELV)
Цветовая температура, К:	3000К, 4000К, 5000К
Входное напряжение, V:	220V
Система управления:	On/Off
Степень защиты, IP:	IP66
Рабочая температура:	-40°C ~ +50°C
Вес:	8,0 кг

# AMBRA.16

Артикул	Наименование	Мощность	Размеры, мм	Входное напряжение	Угол рассеивания	Цветовая температура	Вес
PL700645	AMBRA.16 50W 220V IP66	50W	480x618	220V	60°, 90°, 120°, 60x90°, 90x120°	3000К, 4000К, 5000К	8,0 кг
PL700650	AMBRA.16 80W 220V IP66	80W	480x618	220V	60°, 90°, 120°, 60x90°, 90x120°	3000К, 4000К, 5000К	8,0 кг
PL700655	AMBRA.16 90W 220V IP66	90W	480x618	220V	60°, 90°, 120°, 60x90°, 90x120°	3000К, 4000К, 5000К	8,0 кг
PL700660	AMBRA.16 INDIRECT 30W 220V IP66	30W	480x618	220V	Рассеянный свет	3000К, 4000К, 5000К	8,0 кг
PL700665	AMBRA.16 INDIRECT 40W 220V IP66	40W	480x618	220V	Рассеянный свет	3000К, 4000К, 5000К	8,0 кг
PL700670	AMBRA.16 INDIRECT 50W 220V IP66	50W	480x618	220V	Рассеянный свет	3000К, 4000К, 5000К	8,0 кг