

AMBRA.15

IP66

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

Корпус:

Литой под давлением алюминий,
покрытый полиэстерной порошковой
краской

Угол рассеивания:

90°, 150°, Road Type

Цветовая температура:

3000K, 4000K, 5000K

Система управления:

On/Off

Рабочая температура:

-40°C ~ +50°C

Цвет корпуса:

Черный, Серый, RAL

Напряжение питания:

220 В

Класс электрозащиты:

Класс I

Пылевлагозащита:

IP66

Масса:

0 – 7 кг

Крепление:

На опору Ø76 мм

Артикул	Наименование	Мощность	Размеры, мм	Напряжение	Угол рассеивания	Цветовая температура	Масса, кг
PL700615	AMBRA.15 30W 220V IP66 TYPE 1	30 Вт	Ø206×550	220 В	90°, 150°, Road Type	3000K, 4000K, 5000K	7
PL700620	AMBRA.15 45W 220V IP66 TYPE 1	45 Вт	Ø206×550	220 В	90°, 150°, Road Type	3000K, 4000K, 5000K	7
PL700625	AMBRA.15 55W 220V IP66 TYPE 1	55 Вт	Ø206×550	220 В	90°, 150°, Road Type	3000K, 4000K, 5000K	7
PL700630	AMBRA.15 30W 220V IP66 TYPE 2	30 Вт	Ø206×550	220 В	90°, 150°, Road Type	3000K, 4000K, 5000K	7
PL700635	AMBRA.15 45W 220V IP66 TYPE 2	45 Вт	Ø206×550	220 В	90°, 150°, Road Type	3000K, 4000K, 5000K	7
PL700640	AMBRA.15 55W 220V IP66 TYPE 2	55 Вт	Ø206×550	220 В	90°, 150°, Road Type	3000K, 4000K, 5000K	7
PL700642A	AMBRA.15 Diffuser		Ø550	220 В			