

# AMBRA.13

IP65

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

**Корпус:**

Литой под давлением алюминий, покрытый полиэстеровой порошковой краской

**Угол рассеивания:**

60°, 90°, 60°×120°, 90°×120°

**Цветовая температура:**

3000K, 4000K, 5000K, 6000K

**Система управления:**

On/Off

**Рабочая температура:**

-40°C ~ +50°C

**Цвет корпуса:**

Черный, Серый

**Напряжение питания:**

220 В

**Класс электрозащиты:**

Класс I

**Пылевлагозащита:**

IP65

**Масса:**

10 кг

**Крепление:**

На опору Ø76 мм

Артикул	Наименование	Мощность	Размеры, мм	Напряжение	Угол рассеивания	Цветовая температура	Масса, кг
PL700580	AMBRA.13 80W 220V IP65	80 Вт	Ø520×228 / Ø48-60	220 В	60°, 90°, 60°×120°, 90°×120°	3000K, 4000K, 5000K, 6000K	10
PL700585	AMBRA.13 100W 220V IP65	100 Вт	Ø520×228 / Ø48-60	220 В	60°, 90°, 60°×120°, 90°×120°	3000K, 4000K, 5000K, 6000K	10