

Парковый осветительный комплекс Integral предназначен для обеспечения качественного и равномерного освещения общественных пространств, создания комфортной и безопасной среды для посетителей в вечернее и ночное время, способствуя повышению уровня безопасности и улучшая визуальную привлекательность территорий.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

напряжение	220±20%
мощность	от 25 до 104
тип КСС	Ш, Д
цветовая температура	2700, 4000, 5000 К
степень ударопрочности	IK08
индекс цветопередачи	RA 70, 80
рабочая температура	от -40 до 50 °С
срок службы	50 000 ч
гарантия	60 мес

INTEGRAL

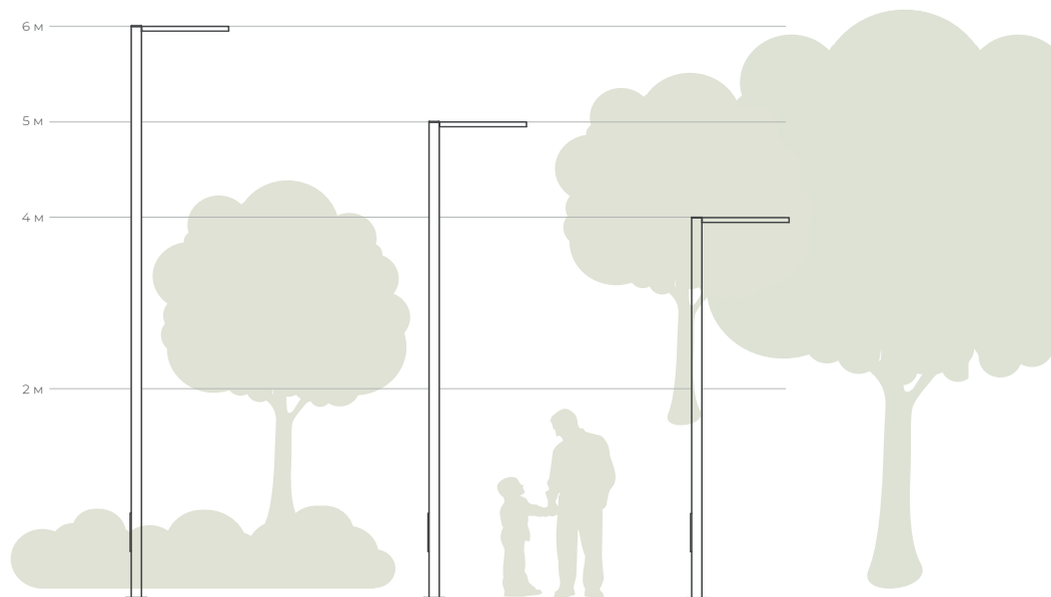
МОДЕЛЬНЫЙ РЯД

ALB Integral 4-1M-25-850-113-PCG

1 2 3 4 5 6 7

- 1 Высота опоры: от **4** до **6** м
- 2 Количество модулей:
1M - 1 модуль
2M - 2 модуля
- 3 Мощность, Вт: от **25** до **104**
- 4 Индекс цветопередачи:
7 - 70 Ra
8 - 80 Ra
- 5 Цветовая температура:
2 - 2700К
4 - 4000К
5 - 5000К
- 6 Покраска опоры:
PC - порошковая покраска с цинкосодержащим грунтом
G - цинкование
- 7 Размер опоры(трубы):
113 - 100x100x3
114 - 100x100x4

серия	высота	кол-во модулей	мощность	КСС	индекс цветопередачи	цветовая температура	размер опоры	окрашивание
Integral	4	1M	25	S1	8	40	113	PCCG
Integral	4	1M	52	S1	8	40	113	PCCG
Integral	4	2M	25	S1	8	40	113	PCCG
Integral	4	2M	52	S1	8	40	113	PCCG
Integral	5	1M	25	S1	8	40	114	PCCG
Integral	5	1M	52	S1	8	40	114	PCCG
Integral	5	2M	25	S1	8	40	114	PCCG
Integral	5	2M	52	S1	8	40	114	PCCG
Integral	6	1M	25	S1	8	40	114	PCCG
Integral	6	1M	52	S1	8	40	114	PCCG
Integral	6	2M	25	S1	8	40	114	PCCG
Integral	6	2M	52	S1	8	40	114	PCCG



свет, объединяющий пространства