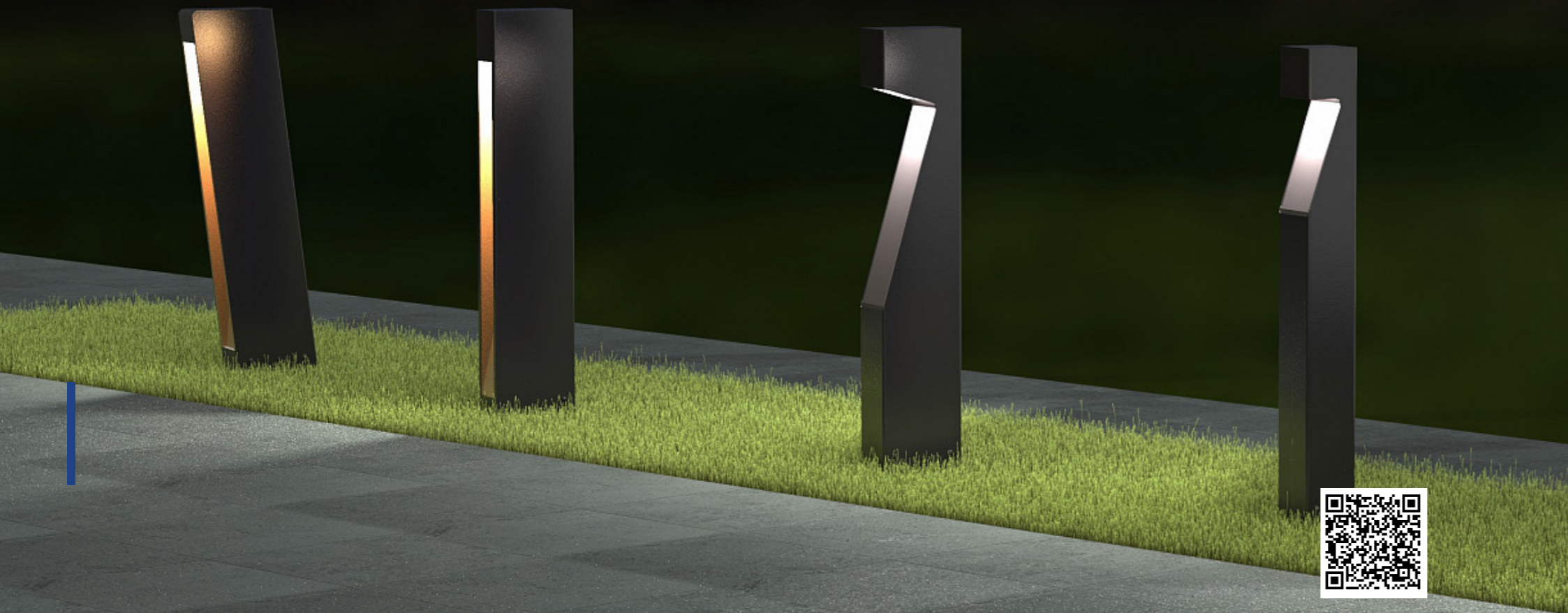


# SMPL

Светодиодные светильники  
для декоративного  
и ландшафтного освещения







Светодиодные светильники для декоративного  
и ландшафтного освещения

## SMPL - I



935  
Лм



13,45  
кг



17  
Вт



54



-45  
+55



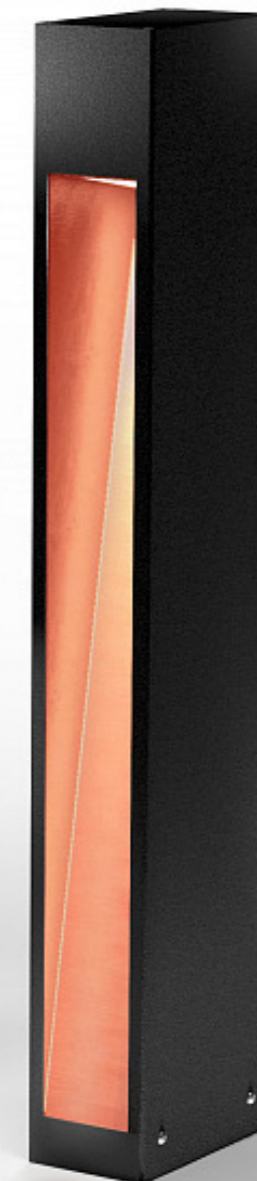
### Технические данные

Потребляемая мощность	17Вт
Напряжение питания	230В. 50 Гц.
Световая отдача	55 Лм - (±10 Лм/Вт)
Диапазон раб. температур	-45 °С ... +55 °С
Габариты	971x337x 120
Материал корпуса	Al анодированный + акриловое стекло
Масса	13,45 кг
Система управления	DALI (опционно)
Степень защиты	IP54

RAD-SMPL-I



210 мм



1000 мм

120 мм



Светодиодные светильники для декоративного  
и ландшафтного освещения

## SMPL - II



935  
Лм



14,04  
кг



17  
Вт



IP 54



-45  
+55



### Технические данные

Потребляемая мощность	17Вт
Напряжение питания	230В. 50 Гц.
Световая отдача	55 Лм - (±10 Лм/Вт)
Диапазон раб. температур	-45 °С ... +55 °С
Габариты	1000x196x120
Материал корпуса	Al анодированный + акриловое стекло
Масса	14,04 кг
Система управления	DALI (опционно)
Степень защиты	IP54

RAD-SMPL-2



218 мм



971 мм

120 мм



Светодиодные светильники для декоративного  
и ландшафтного освещения

## SMPL - III



935  
Лм



14,68  
кг



17  
Вт



IP 54



-45  
+55



### Технические данные

Потребляемая мощность	17Вт
Напряжение питания	230В. 50 Гц.
Световая отдача	55 Лм - (±10 Лм/Вт)
Диапазон раб. температур	-45 °С ... +55 °С
Габариты	1000x196x120
Материал корпуса	Al анодированный + акриловое стекло
Масса	14,68 кг
Система управления	DALI (опционно)
Степень защиты	IP54

RAD-SMPL-3



200 мм



971 мм

120 мм



Светодиодные светильники для декоративного  
и ландшафтного освещения

## SMPL - IV



935  
Лм



11,55  
кг



17  
Вт



IP 54



-45  
+55



### Технические данные

Потребляемая мощность	17Вт
Напряжение питания	230В. 50 Гц.
Световая отдача	55 Лм - (±10 Лм/Вт)
Диапазон раб. температур	-45 °С ... +55 °С
Габариты	1000x196x120
Материал корпуса	Al анодированный + акриловое стекло
Масса	11,55кг
Система управления	DALI (опционно)
Степень защиты	IP54

RAD-SMPL-4



120 мм



971 мм

120 мм