

iCON

LED светильники для уличного
и садово-паркового освещения



252



253



LED светильники для уличного
и садово-паркового освещения

ICON-V2



3300
Лм



IP 66



-45
+55



W
белый холодный
6000 K
DW
белый дневной
4000 K
WW
белый теплый
3000 K



254

Технические данные

Потребляемая мощность	30, 60, 100 Вт
Напряжение питания	230В
Световая отдача	110 Лм/Вт - (±10 Лм/Вт)
Диапазон раб. температур	-45 °С ... +55 °С
Материал корпуса	Al + закаленное стекло
Угол раскрытия	30°, 60°, 90°, 120°
Коррелированная цветовая температура	2700К-6500К
Степень защиты	IP66

RAD-ICON-V2



255



LED светильники для уличного
и садово-паркового освещения

ICON-V4



3300
Лм



66



-45
+55



W
белый холодный
6000 K
DW
белый дневной
4000 K
WW
белый теплый
3000 K



256

Технические данные

<u>Потребляемая мощность</u>	30, 60, 100 Вт
<u>Напряжение питания</u>	230В
● <u>Световая отдача</u>	110 Лм/Вт - (±10 Лм/Вт)
<u>Диапазон раб. температур</u>	-45 °С ... +55 °С
<u>Материал корпуса</u>	Al + закаленное стекло
<u>Угол раскрытия</u>	30°, 60°, 90°, 120°
<u>Коррелированная цветовая температура</u>	2700К-6500К
<u>Степень защиты</u>	IP66

RAD-ICON-V4



257



LED светильники для уличного
и садово-паркового освещения

ICON-S



3300
Лм



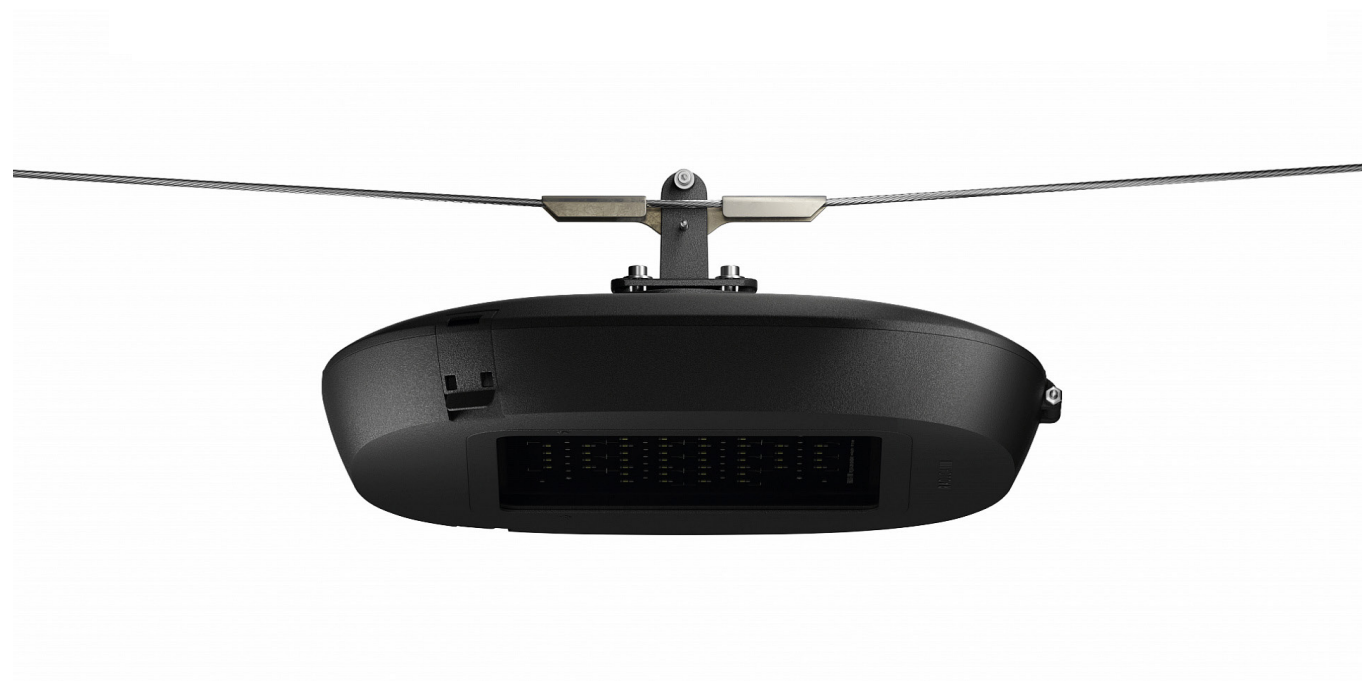
66



-45
+55



W
белый холодный
6000 K
DW
белый дневной
4000 K
WW
белый теплый
3000 K



258

Технические данные

Потребляемая мощность	30, 60, 100 Вт
Напряжение питания	230В
Световая отдача	110 Лм/Вт - (±10 Лм/Вт)
Диапазон раб. температур	-45 °С ... +55 °С
Материал корпуса	Al + закаленное стекло
Угол раскрытия	30°, 60°, 90°, 120°
Коррелированная цветовая температура	2700К-6500К
Степень защиты	IP66

RAD-ICON-S



259

NIMB

LED светильники для уличного
и садово-паркового освещения



260





LED светильники для уличного
и садово-паркового освещения

NIMB-Z



3300
Лм



66



-45
+55



W
белый холодный
6000 К
DW
белый дневной
4000 К
WW
белый теплый
3000 К



Технические данные

Потребляемая мощность	30, 60 Вт
Напряжение питания	220В
Световая отдача	110 Лм/Вт - (± 10 Лм/Вт)
Диапазон раб. температур	-45 °С ... +55 °С
Материал корпуса	Al + закаленное стекло
Угол раскрытия	30°, 60°, 90°, 120°
Коррелированная цветовая температура	2700К-6500К
Степень защиты	IP66

RAD-NIMBZ





LED светильники для уличного
и садово-паркового освещения

NIMB



3300
Лм



66



-45
+55



W
белый холодный
6000 K
DW
белый дневной
4000 K
WW
белый теплый
3000 K



264

Технические данные

Потребляемая мощность | 30, 60 Вт

Напряжение питания | 220В

● Световая отдача | 110 Лм/Вт - (± 10 Лм/Вт)

Диапазон раб. температур | -45 °С ... +55 °С

Материал корпуса | Al + закаленное стекло

Угол раскрытия | 30°, 60°, 90°, 120°

Коррелированная
цветовая температура | 2700К-6500К

Степень защиты | IP66

RAD-NIMB

756 мм



756 мм

265

TALIS

LED светильники для уличного
и садово-паркового освещения



266



267



LED светильники для уличного
и садово-паркового освещения

TALIS



3300
Лм



66



-45
+55



268

Технические данные

Потребляемая мощность	30, 60 Вт
Напряжение питания	220В
Световая отдача	110 Лм/Вт - (±10 Лм/Вт)
Диапазон раб. температур	-45 °С ... +55 °С
Материал корпуса	Al + закаленное стекло
Угол раскрытия	30°, 60°, 90°, 120°
Коррелированная цветовая температура	2700К-6500К
Степень защиты	IP66

RAD-TALIS



269