

MALEVICH

Светодиодный светильник
для садово-паркового освещения





Светодиодный светильник «Malevich-10» с одним источником освещения – это стильное и функциональное решение для садово-паркового освещения

MALEVICH-10



1540
ЛМ



17,84
КГ



14
Вт



IP 54



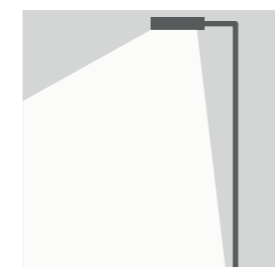
-45
+55



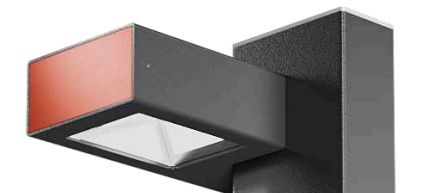
Технические данные

Потребляемая мощность	14Вт
Напряжение питания	230В. 50 Гц.
Световая отдача	110 Лм/Вт - (±10 Лм/Вт)
Диапазон раб. температур	-45 °С ... +55 °С
Габариты	1006x352x260
Материал корпуса	Сталь и ПММА
Масса	17,84 кг
Угол раскрытия	90°, 65*152°, 150*80°
Коррелированная цветовая температура	3000К-6000К
Степень защиты	IP54

RAD-MAL-10



260 мм 352 мм



1006 мм



Светодиодный светильник «Malevich-33» с одним источником освещения – это идеальный выбор для обустройства экосистемы садово-паркового освещения

MALEVICH-33



14300
Лм



75,25
кг



130
Вт



54



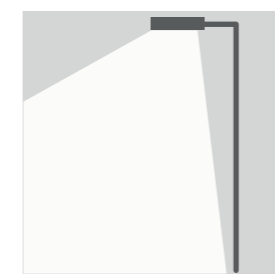
-45
+55



Технические данные

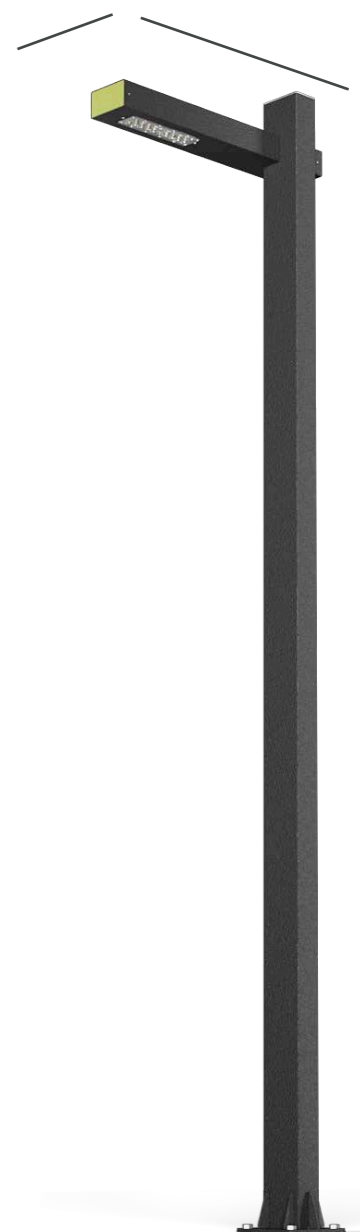
Потребляемая мощность	130Вт
Напряжение питания	230В. 50 Гц.
Световая отдача	110 Лм/Вт - (±10 Лм/Вт)
Диапазон раб. температур	-45 °С ... +55 °С
Габариты	3310x800x250
Материал корпуса	Сталь и ПММА
Масса	75,25 кг
Угол раскрытия	90°, 65*152°, 150*80°
Коррелированная цветовая температура	3000К-6000К
Степень защиты	IP54

RAD-MAL-33



Ш

250 мм 800 мм



3310 мм



Светодиодный светильник «Malevich-44» предназначен для создания садово-паркового освещения

MALEVICH-44



14300
Лм



94,37
КГ



130
Вт



IP 54



-45
+55



W
белый холодный
6000 K

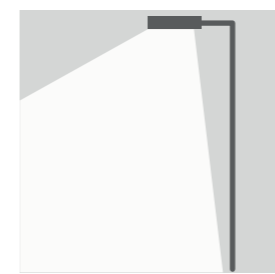
DW
белый дневной
4000 K

WW
белый теплый
3000 K

Технические данные

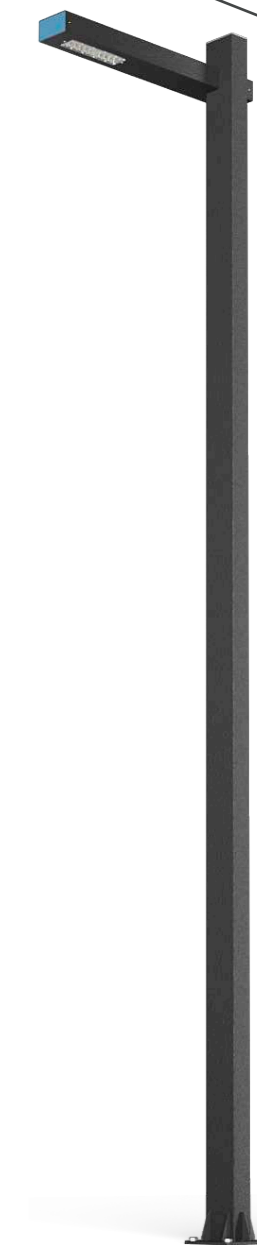
Потребляемая мощность	130Вт
Напряжение питания	230В. 50 Гц.
Световая отдача	110 Лм/Вт - (±10 Лм/Вт)
Диапазон раб. температур	-45 °С ... +55 °С
Габариты	4410x1030x250
Материал корпуса	Сталь и ПММА
Масса	94,37 кг
Угол раскрытия	90°, 65*152°, 150*80°
Коррелированная цветовая температура	3000К-6000К
Степень защиты	IP54

RAD-MAL-44



Ш

250 мм 1030 мм



4410 мм



Светодиодный светильник «Malevich-50» предназначен для создания садово-паркового освещения

MALEVICH-50



14300
Лм



118,39
кг



260
Вт



54



-45
+55

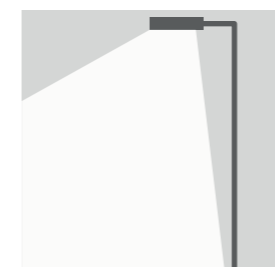


W
белый холодный
6000 K
DW
белый дневной
4000 K
WW
белый теплый
3000 K

Технические данные

Потребляемая мощность	130Вт
Напряжение питания	230В. 50 Гц.
Световая отдача	110 Лм/Вт - (±10 Лм/Вт)
Диапазон раб. температур	-45 °С ... +55 °С
Габариты	5000x1400x280
Материал корпуса	Сталь и ПММА
Масса	118,39 кг
Угол раскрытия	90°, 65*152°, 150*80°
Коррелированная цветовая температура	3000К-6000К
Степень защиты	IP54

RAD-MAL-50



Ш

280 мм 1400 мм



5000 мм



Светодиодный светильник «Malevich-60» предназначен для садово-паркового и уличного освещения

MALEVICH-60



14300
Лм



260
Вт

124,03
кг



IP 54



-45
+55

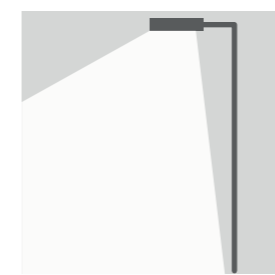


W
белый холодный
6000 K
DW
белый дневной
4000 K
WW
белый теплый
3000 K

Технические данные

Потребляемая мощность	130Вт
Напряжение питания	230В. 50 Гц.
Световая отдача	110 Лм/Вт - (±10 Лм/Вт)
Диапазон раб. температур	-45 °С ... +55 °С
Габариты	5841x1011x280
Материал корпуса	Сталь и ПММА
Масса	124,03 кг
Угол раскрытия	90°, 65*152°, 150*80°
Коррелированная цветовая температура	3000К-6000К
Степень защиты	IP54

RAD-MAL-60



Ш

