

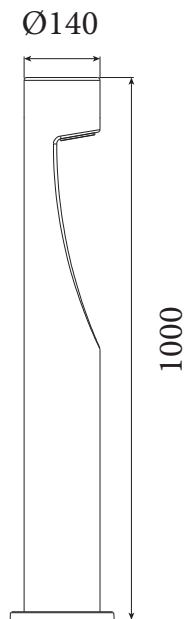


MARKUS

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Корпус: Литой под давлением алюминий, покрытый полиэстерной порошковой краской.
Угол раскрытия луча: 120°
Цвет корпуса: Черный, Серый
Цветовая температура: 3000K, 4000K
Степень защиты: IP65

PF: >0.7
Индекс цветопередачи: CRI ≥80
Входное напряжение: 220V
Рабочая температура: -40°C ~ +50°C
Гарантированный срок эксплуатации: >50 000ч



Артикул	Наименование	Мощность, Вт	Размеры, мм	Входное напряжение, В	Угол рассеивания	Цветовая температура, К	Вес, кг
989010010	MARKUS 10W 3000K 220V IP65	10Вт	d140x1000	220В	120°	3000К	4,5кг
989010020	MARKUS 10W 4000K 220V IP65	10Вт	d140x1000	220В	120°	4000К	4,5кг

