



MICRA PRO

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Корпус: Литой под давлением алюминий, покрытый полиэстерной порошковой краской.

Передняя крышка: Нержавеющая сталь

Стекло: Закаленное стекло, 3.0мм

Угол раскрытия луча: 5°, 12°, 17°, 25°, 45°

Цвет корпуса: Металлик

Цветовая температура, К: 3000К - 5000К

Система управления: Switch On\Off

IK: 08

PF: >0.9

Класс электрозащиты: I класс (SELV)

Входное напряжение, V: 24V

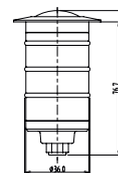
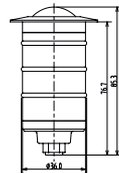
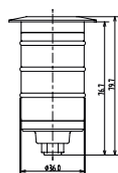
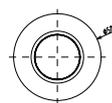
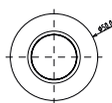
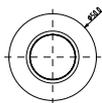
Степень защиты, IP: IP68

Индекс цветопередачи, CRI: >80

Рабочая температура: -40°C ~ +50°C

Гарантированный

срок эксплуатации, часы: >80 000ч



Артикул	Наименование	Мощность, Вт	Размеры, мм	Входное напряжение, В	Угол рассеивания	Цветовая температура, К	Вес, кг
866002010	MICRA PRO 2W 3000K 24V IP68	2Вт	d37x83	24В	5°, 12°, 17°, 25°, 43°	3000К	0,32кг
866002020	MICRA PRO 2W 4000K 24V IP68	2Вт	d37x83	24В	5°, 12°, 17°, 25°, 43°	4000К	0,32кг
866002030	MICRA PRO 2W 5000K 24V IP68	2Вт	d37x83	24В	5°, 12°, 17°, 25°, 43°	5000К	0,32кг