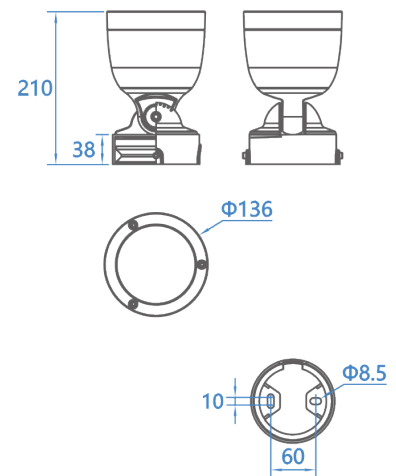


GREEN ENGINE A

CRI >80		Кп <1%
IP66	IK08	УХЛ 1
Cos φ 0,98	AC 220V	50/60 Гц
		EMC



Возможность использования в определенных типах:

L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10	L11	L12	L13	L14
•	*	•	•	•	•	•	•	•	*	•	•	•	*

Светотехнические характеристики

Используемые светодиоды	OSRAM
Индекс цветопередачи	>70 Опция >80 Опция >90
Цветовая температура	● 2200-3000K ● 4000K ● 5000-5700K
Коэффициент пульсации	<1%

Электрические характеристики

Драйвер	PHILIPS
Диммирование	Опция 0-10V / DALI / DMX-512
Cos φ	0,98
Напряжение/частота	AC180-264V / 50-60Гц DC24V

Общие характеристики

Тип крепления	На поверхность
Рабочая температура	-40...+40°C
Степень защиты	IP66
Устойчивость к механическим воздействиям	IK08
Материал корпуса	Литой алюминий
Цвет корпуса	RAL9007 Опция Окраска по RAL
Ресурс светильника	>100 000 часов
Ресурс драйвера	>50 000 часов
Гарантия	3 года

Пример кода заказа:

GREEN ENGINE A — 9 — 80 — 40 — 40 — D0

Модель	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Вес, кг	CRI	Оптика	Тип свечения	Диммирование
GREEN ENGINE A (только DC24V)	25	1 246	2.0	---	15 25 40 60	RGB RGBW	DX DMX-512
GREEN ENGINE A	9	927	1.8		3 5	20 2200K 30 3000K	D0 без димм
GREEN ENGINE A	9	1 137	1.8	70 80 90	7 15 25	40 4000K 50 5000K 57 5700K	D1 0-10V D2 DALI
GREEN ENGINE A	20	1 925	2.0		40 60		