

GAMMA.06



Подвесной светильник

Корпус:

Литой под давлением алюминий,
покрытый полиэстерной порошковой
краской

Угол рассеивания:

90°, 110°

Цветовая темпеература:

3000K, 4000K, 5000K

Система управления:

On/Off, 0-10V, DALI

Рабочая температура:

-40°C ~ +50°C

Цвет корпуса:

Белый

Напряжение питания:

220 В

Класс электрозащиты:

Класс I

Ударопрочность:

IK08

Пылевлагозащита:

IP66

Индекс цветопередачи:

CRI >80

Масса:

5,1 кг

Материал оптики:

ПММА / Поликарбонат

Крепление:

Кольцо, кронштейн

Защита от перенапряжения:

6 кВ

Артикул	Наименование	Мощность	Размеры, мм	Напряжение	Угол рассеивания	Цветовая температура	Масса, кг
IS100125	GAMMA.06 100W 220V IP66	100 Вт	Ø400×156	220 В	90°, 110°	3000К, 4000К, 5000К	5,1
IS100130	GAMMA.06 120W 220V IP66	120 Вт	Ø400×156	220 В	90°, 110°	3000К, 4000К, 5000К	5,1
IS100135	GAMMA.06 150W 220V IP66	150 Вт	Ø400×156	220 В	90°, 110°	3000К, 4000К, 5000К	5,1
IS100140	GAMMA.06 180W 220V IP66	180 Вт	Ø400×156	220 В	90°, 110°	3000К, 4000К, 5000К	5,1
IS100145A	GAMMA.06 Кронштейн			220 В			5,1
IS100150A	GAMMA.06 Страховочная цепь			220 В			5,1