



Модуль светодиодный Indoor P3 SMD2020 RGB (192*192) BMA03Z-Z042 GKGD

Артикул BMA03Z-Z042 P3 Indoor квадрат RGB

В наличии **0 шт.**

Характеристики

Производитель GKGD
Температура хранения, С от -20 до +60
Влажность при хранении, % 10-85

Компьютер, в режиме реального времени, автономный, беспроводной, интернет

Расстояние связи, м Cat5 UTP 100-130; или оптическое волокно

Уровень яркости. 256 уровней, автоматическая или ручная регулировка.

Цветовая температура Регулируется программным обеспечением

Цвет свечения RGB

Шаг пикселя, мм 3

Плотность пикселя, pix/m2 111.111

Конфигурация пикселя 1R1G1B

Тип светодиода SMD2020

Размер модуля, мм 192*192

Вес модуля, г 240

Разрешение модуля, мм 64*64

Количество модулей в м2 27.127

Минимальное расстояние для просмотра, м ... 3

Яркость, cd/m2 500

Угол обзора 120/120

Интерфейс HUB75E

Напряжение, VDC 4.8-5.5

Максимальное потребление, w/m2 271

Среднее потребление, w/m2 135

Уровень серого 15 bit

Кадров в секунду 60

Частота обновления, Hz 1920

Перегрев, перегрузка, отключение питания, утечка энергии, молниезащита

Рабочий диапазон температур, С от -10 до +40

Рабочий диапазон влажности, % 10-80

