

KROKUS-PANEL

IPRO ЭТМ - 4344948

KROKUS-PANEL-34-UGR 595x595

(IP40, 4000К, белый) ЦБ0000014597

Ультратонкая светодиодная панель с торцевой равномерной засветкой



Светильники KROKUS предназначены для общего освещения помещений административно-общественных зданий и сооружений (офисных помещений, учебных заведений, больниц, торговых залов, помещений общественного питания). Допускается применение светильников в жилых помещениях.

ГАРАНТИЯ 5 ЛЕТ	230В	IP40 IP54		LED	CRI >80	УХЛ4	Push dimming
	DALI	EAC	RAL	A	S	Zigbee	1-10 V dimming

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Равномерная засветка.
- Малая толщина корпуса.
- Световая отдача 100 лм/Вт.
- Объединенный показатель комфорта UGR<19.
- Габаритная яркость < 5000 кд/м².
- Корпус из алюминия.
- Удобно расположенные разъемы для подключения.
- Монтаж: встраиваемый или подвесной.

Соответствует требованиям:

ТР ТС 004/ 2011 «О безопасности низковольтного оборудования»
ТР ТС 020/ 2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

Соответствует стандартам:

ГОСТ IEC 60598-1 СТБ EN 55015
 ГОСТ IEC 60598-2-1 ГОСТ 30804.3.2
 ГОСТ IEC 61547 ГОСТ 30804.3.3

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Потребляемая мощность светильника, Вт	34
Световой поток светильника, лм	3500
Эффективность, лм/Вт	100
Класс светораспределения по ГОСТ Р 54350	П
Тип КСС по ГОСТ Р 54350	Д
Коэффициент мощности	более 0,95
Коэффициент пульсации, %	менее 1%
Цветовая температура, К	4000
Индекс цветопередачи, Ra	более 80
Класс защиты, IP по ГОСТ 14254-96	IP40
Варианты монтажа	подвесной, встраиваемый
Климатическое исполнение по ГОСТ 15150-9	УХЛ
Категория размещения по ГОСТ 15150-69	4
Размеры светильника, мм	595x595x10
Габаритные размеры упаковки, мм	610x610x30
Объем упаковки, м³	0,02
Масса светильника/упаковки, кг	1,7 / 2,1

Светильники могут поставляться в исполнении с блоком аварийного питания на 1 или 3 часа. БАП размещается в выносном боксе для удобства замены и обслуживания источника питания.

