

- ✓ Светоотдача более 100 Лм/Вт
- ✓ Полезный свет
 - Низкая пульсация менее 5%
 - Высокая светопередача
 - Равномерное засвечивания по всей площади светильника
- ✓ Стальной корпус с порошковой покраской толщиной $\geq 0,23$ мм
- ✓ Подключение через клеммную колодку
- ✓ В полном соответствии с требованиями электро-магнитной совместимости
- ✓ Срок службы 30 000 часов
- ✓ Упаковка по 4 штуки в коробке
- ✓ Возможность монтажа:
 - Накладной
 - Подвесной
 - Встраиваемый
- ✓ 90% **экономии** энергии



ПАНЕЛЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ 19 мм

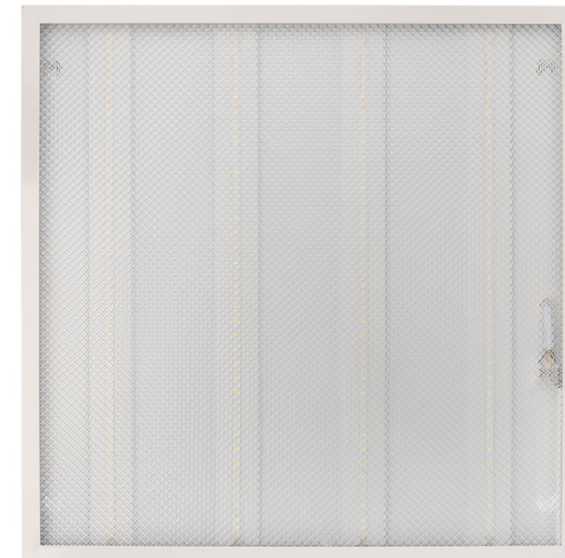
Рассеиватель «ПРИЗМАТИЧЕСКИЙ»

- 40 Вт 4000 К – арт. 606-001 – нейтральный свет
- 40 Вт 6500 К – арт. 606-002 – холодный свет
- 48 Вт 6500 К – арт. 606-003 – холодный свет
- 72 Вт 6500 К – арт. 606-004 – холодный свет

ПАНЕЛЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ 25 мм

Рассеиватель «ОПАЛ»

- 40 Вт 6500 К – арт. 606-008 – холодный свет



УЖЕ В ПРОДАЖЕ!



Конкурентная цена



2 года гарантии

СВЕТОТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

- СВЕТОВОЙ ПОТОК 40 Вт – более 3400 Лм (ВЫШЕ ПАСПОРТНЫХ 3200 Лм)
- СВЕТОВОЙ ПОТОК 48 Вт – более 5100 Лм (ВЫШЕ ПАСПОРТНЫХ 3840 Лм)
- СВЕТОВОЙ ПОТОК 72 Вт – более 6500 Лм (ВЫШЕ ПАСПОРТНЫХ 5760 Лм)
- СВЕТООТДАЧА ≥ 100 Лм/Вт
- ИНДЕКС ЦВЕТОПЕРЕДАЧИ $R_a \geq 72$
- ПУЛЬСАЦИЯ МЕНЕЕ $< 5\%$
- УГОЛ ОСВЕЩЕНИЯ 120°

Luminous Flux (lm)	3526.236
Luminous Flux (lm)	5138.437
Luminous Flux (lm)	6648.875

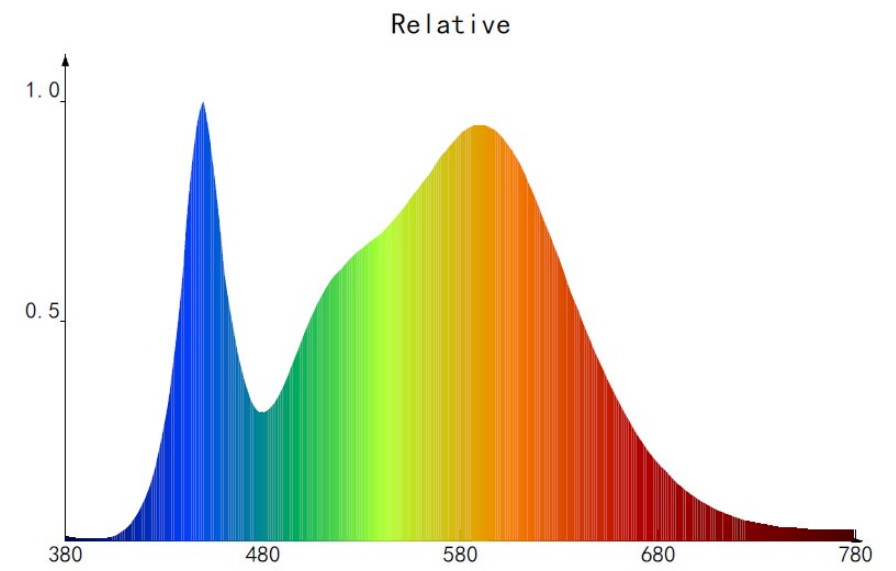
Efficiency (lm/w)	114.590
Color CRI. $R_a =$	72.00

Из протоколов испытаний нашими сотрудниками на заводе

ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

- ДИАПАЗОН РАБОЧИХ НАПРЯЖЕНИЙ 180-260 В
- КОЭФФИЦИЕНТ МОЩНОСТИ $> 0,94$
- Срок службы: 30000 ч
- Гарантия: 24 мес.

PF	0.940
----	-------



СВЕТОТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

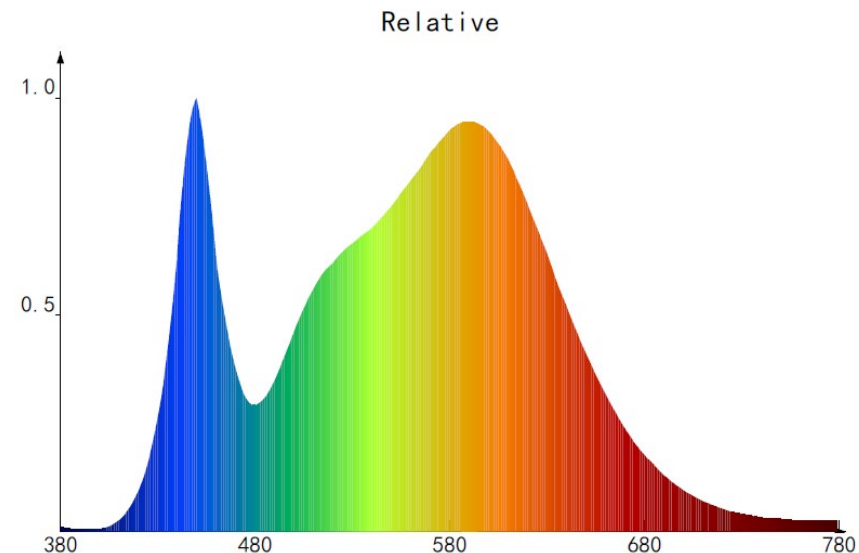
- **СВЕТОВОЙ ПОТОК 40 Вт – более 3850 Лм (ВЫШЕ ПАСПОРТНЫХ 3200 Лм)**
- **СВЕТООТДАЧА ≥ 98 Лм/Вт**
- **ИНДЕКС ЦВЕТОПЕРЕДАЧИ $R_a \geq 78$**
- **ПУЛЬСАЦИЯ МЕНЕЕ $< 5\%$**
- **УГОЛ СВЕТОВОГО ПОТОКА 120°**

Luminous Flux (lm)	3874.129
Efficiency (lm/w)	98.208
Color CRI.	$R_a = 79.91$

ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

- **ДИАПАЗОН РАБОЧИХ НАПРЯЖЕНИЙ 180-260 В**
- **КОЭФФИЦИЕНТ МОЩНОСТИ $> 0,96$**
- **Срок службы: 30000 ч**
- **Гарантия: 24 мес.**

PF	0.961
----	-------



ПРАЙС-ЛИСТ

Артикул	Ассортимент	Цена РОЦ
606-001	Панель универсальная светодиодная 19 мм ПРИЗМА FULL EMC 40 Вт 180-260 В IP20 3200 Лм 4000 К нейтральный свет REXANT	615,3
606-002	Панель универсальная светодиодная 19 мм ПРИЗМА FULL EMC 40 Вт 180-260 В IP20 3200 Лм 6500 К холодный свет REXANT	615,3
606-003	Панель универсальная светодиодная 19 мм ПРИЗМА FULL EMC 48 Вт 180-260 В IP20 3840 Лм 6500К холодный свет REXANT	909,3
606-004	Панель универсальная светодиодная 19 мм ПРИЗМА FULL EMC 72 Вт 180-260 В IP20 5760 Лм 6500 К холодный свет REXANT	979,3
606-008	Панель профессиональная светодиодная 25 мм ОПАЛ FULL EMC 40 Вт 180-260 В IP20 3200 Лм 6500 К холодный свет REXANT	909,3



Арт. 06-0204-B10

СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ КЛЕММА

многоцветная, 3-проводная с плоско-пружинным зажимом

Материал: полиамид-66

Контакты: 3 шт.

Цвет корпуса: прозрачный

Напряжение: 400 В

Ток для одножильных проводов: 32 А

Ток для многожильных проводов: 24 А 28-12 AWG

Рабочая температура: -40...+85 °С

Поддерживаемое сечение:

0.08-4 мм² (одножильный провод),

0.08-2.5 мм² (многожильный провод)

Предназначена для подсоединения медных одножильных и многожильных проводников тонкого сечения.