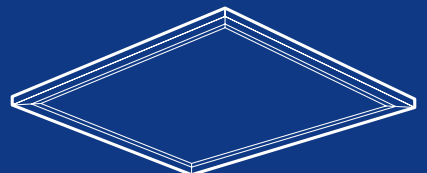




ВСТРАИВАЕМЫЕ  
В ПОТОЛОК



## ВСТРАИВАЕМЫЕ В ПОТОЛОК

---



PC.СТАНДАРТ CP 10 R,  
CP 11 R

Потолочная светодиодная панель с опаловым  
рассеивателем из поликарбоната, устойчивого к УФ  
и горению. Индекс цветопередачи Ra>80.



PC.ПРО CP 20 R, CP 21 R

Потолочная светодиодная панель с опаловым  
рассеивателем из поликарбоната, устойчивого к УФ  
и горению. Индекс цветопередачи Ra>90.



PC.ПРО CP 22 R

Потолочная светодиодная панель для потолков  
«Грильято» с опаловым рассеивателем  
из поликарбоната, устойчивого с УФ и горению,  
а также Ra>90. Благодаря высокой эффективности  
позволяет добиться экономии электроэнергии  
до 60% по сравнению со светильниками  
с люминесцентными лампами. Доступна  
модификация с IP54, IP65, а также с закаленным  
стеклом.

---

## ВСТРАИВАЕМЫЕ В ПОТОЛОК



### PC.PRO CP 24 R

Потолочная светодиодная панель для потолков с системой креплений clip-in, с опаловым рассеивателем из поликарбоната, устойчивого к УФ и горению, а также Ra>90. Благодаря высокой эффективности позволяет добиться экономии электроэнергии до 60% по сравнению со светильниками с люминесцентными лампами. Доступна модификация с IP54, IP65, а также с закаленным стеклом.



### PC.LAB CP 30 R

Стyльная потолочная светодиодная панель со специальной оптической системой для максимального комфорта (UGR<16) и высокой энергоэффективности. Высокий индекс цветопередачи (Ra>90). Доступна модификация с изменяемым белым светом.



### PC.LAB CP 32 R

Потолочный светодиодный светильник-рамка с опаловым рассеивателем минималистичного дизайна. Незаметно интегрируется при установке в подвесную потолочную систему типа «Армстронг». Доступна модификация с переключателем цветовой температуры, а также с изменяемым белым светом.

## PC.СТАНДАРТ CP 10 R, CP 11 R СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ



ПОЛИ-  
КАРБОНАТ

Ra>80

5 лет  
ГАРАНТИИ

50 000 ч  
СРОК СЛУЖБЫ

26 мм  
ТОПЧИНА



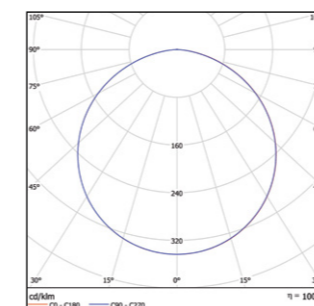
#### ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

	CP 10	CP 11
Мощность, Вт	36	25
Номинальное напряжение, В	AC 230	
Рабочее напряжение, В	AC 176–264 / DC 180–264	
Частота, Гц	50 / 60	
Коэффициент мощности	>0,95	
Класс защиты от поражения электрическим током	Класс II	

#### СВЕТОТЕХНИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

	CP 10	CP 11
Светоотдача, лм/Вт	120	140
Световой поток, лм	4300	3500
Цветовая температура, К	4000 / 6500	
Индекс цветопередачи	>80	
Коэффициент пульсации, %	<5	
Световой пучок, угол, °	115	
Номинальный срок службы, ч	50 000 (L70B50)	

#### Фотометрия

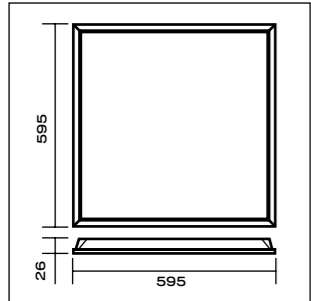


CP 10 R OP  
CP 11 R OP

## ВСТРАИВАЕМЫЕ В ПОТОЛОК

РС.СТАНДАРТ CP 10 R, CP 11 R

Габаритные размеры, мм

CP 10 R W60L60,  
CP 11 R W60L60

## Дополнительные изображения

CP 10 R W60L60,  
CP 11 R W60L60CP 10 R W60L60,  
CP 11 R W60L60CP 10 R W60L60,  
CP 11 R W60L60CP 10 R W60L60,  
CP 11 R W60L60

## Аксессуары

Код РС	Артикул	Наименование	Описание	Фото продукта	ДхШхВ, мм
1834825	14061023063	CP 10 SMB 600x600	Рамка для накладного монтажа, белая		600x600x65
1834826	14061023064	CP 10 Suspension set	Комплект подвесов, длина тросов 1 м		-
1908599	14061023282	CP 10 SMB 300x1200	Рамка для накладного монтажа, белая		300x1200x65
1942670	14061023988	CP 10 SMB 300x600	Рамка для накладного монтажа, белая		300x600x65
1942671	14061023989	CP 10 SMB 600x1200	Рамка для накладного монтажа, белая		600x1200x65

## Модели серии

Код РС	Артикул	Наименование	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	ДхШхВ, мм	Вес, кг	Комментарий
1834821	14061023059	CP 10 R 36W OP 840 W60L60	36	4300	4000	595x595x26	1,4	
1834822	14061023060	CP 10 R 36W OP 865 W60L60	36	4300	6500	595x595x26	1,4	
1834823	14061023061	CP 11 R 25W OP 840 W60L60	25	3500	4000	595x595x26	1,4	
1834824	14061023062	CP 11 R 25W OP 865 W60L60	25	3500	6500	595x595x26	1,4	
1848181	14061023158	CP 10 R 36W OP 840 W60L60 EL	36	4300	4000	595x595x26	1,8	БАП (3 ч)
1848182	14061123159	CP 11 R 25W OP 840 W60L60 EL	25	3500	4000	595x595x26	1,8	БАП (3 ч)

## ВСТРАИВАЕМЫЕ В ПОТОЛОК

PC.ПРО CP 20 R,  
CP 21 RСВЕТИЛЬНИК  
СВЕТОДИОДНЫЙ

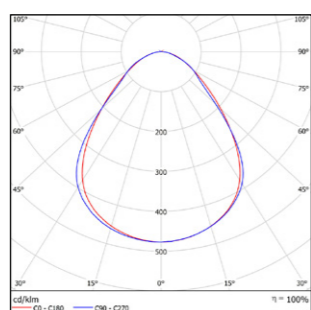
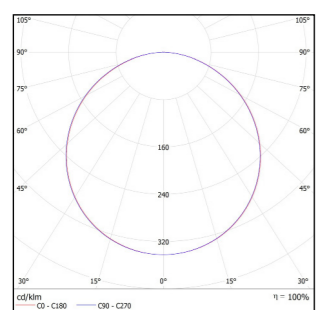
## ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

	CP 20	CP 21
Мощность, Вт	От 18 до 50	30
Номинальное напряжение, В	AC 230	
Рабочее напряжение, В	AC 176–264 / DC 180–264	
Частота, Гц	50 / 60	
Коэффициент мощности	>0,95	
Класс защиты от поражения электрическим током	Класс II	

## СВЕТОТЕХНИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

	CP 20	CP 21
Светоотдача, лм/Вт	120	130
Световой поток, лм	От 2100 до 6000	3900
Цветовая температура, К	3000 / 4000 / 6500	
Индекс цветопередачи	>90	
Коэффициент пульсации, %	<5	
Световой пучок, угол, °	115 (OP), 90 (OP UGR19)	
Номинальный срок службы, ч	50 000 (L70B50)	

## Фотометрия



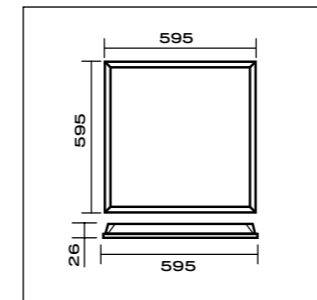
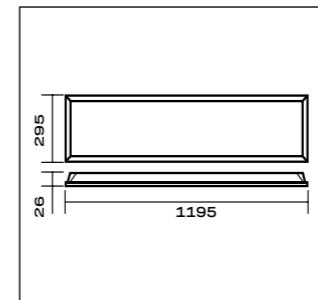
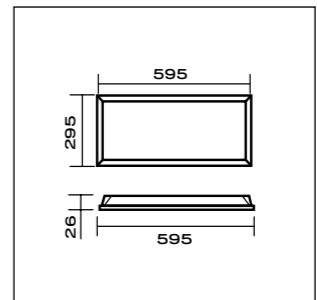
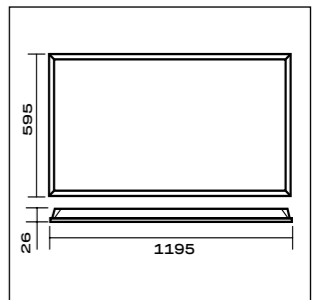
## МЕХАНИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Материал корпуса	Сталь
Цвет корпуса	Белый
Материал рассеивателя	Поликарбонат / стекло
Ударопрочность	IK 02
Степень защиты IP	IP40 / IP 54 / IP65
Диапазон рабочих температур, °C	-20...+40 0...+40 (для версий EL)

## ПРОЧИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Гарантия, лет	5
Версия с блоком аварийного питания	Да, 3 ч
Подходит для встроенного монтажа	Да
Подходит для накладного и подвесного монтажа	Да (аксессуары приобретаются отдельно)

## Габаритные размеры, мм

CP 20 R W60L60  
CP 21 R W60L60CP 20 R W30L120  
CP 21 R W30L120CP 20 R W30L60  
CP 21 R W30L60CP 20 R W60L120  
CP 21 R W60L120

## Дополнительные изображения

CP 20 R W60L60  
CP 21 R W60L60CP 20 R W60L60  
CP 21 R W60L60CP 20 R W60L60  
CP 21 R W60L60CP 20 R W60L60  
CP 21 R W60L60CP 20 R W30L60  
CP 21 R W30L60CP 20 R 930\_940\_965  
W60L60

**ВСТРАИВАЕМЫЕ В ПОТОЛОК**
**РС.ПРО CP 20 R, CP 21 R**
**Модели серии**

Код РС	Артикул	Наименование	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	ДхШхВ, мм	Вес, кг	Комментарий
1908594	14062023245	CP 20 R 18W OP 940 W30L60	18	2100	4000	295x595x26	0,7	
1977037	14062024327	CP 20 R 18W OP 940 W30L60 IP54	18	2100	4000	295x595x26	0,7	IP54
1977038	14062024328	CP 20 R 18W OP 940 W30L60 IP54 GL	18	2100	4000	295x595x26	1,7	IP54, со стеклом
1899004	14061023205	CP 20 R 36W OP 940 W60L60	36	4300	4000	595x595x26	1,4	
1908588	14062023206	CP 20 R 36W OP 930 W60L60	36	4300	3000	595x595x26	1,4	
1899006	14061023250	CP 20 R 36W OP 940 W60L60 IP54	36	4300	4000	595x595x31	1,5	IP54
2004488	14062024967	CP 20 R 36W OP 930 W60L60 IP54	36	4300	3000	595x595x31	1,5	IP54
1942669	14062023987	CP 20 R 36W OP 940 W60L60 IP54 GL	36	4300	4000	595x595x31	3,4	IP54, со стеклом
Новинка	14062024861	CP 20 R 36W OP 940 W60L60 IP65	36	4300	4000	595x595x31	1,5	IP65
Новинка	14062024978	CP 20 R 36W OP 940 W60L60 IP65 GL	36	4300	4000	595x595x31	3,4	IP65, со стеклом
1899005	14061023249	CP 20 R 36W OP 930_940_965 W60L60	36	4300	3000 / 4000 / 6500	595x595x26	1,4	С переключателем цветовой температуры
1908600	14062023283	CP 20 R 36W OP 940 W30L120	36	4300	4000	295x1195x28	1,4	
1908603	14062023319	CP 20 R 36W OP 930 W30L120	36	4300	3000	295x1195x28	1,4	
1977039	14062024370	CP 20 R 36W OP 940 W30L120 IP54	36	4300	4000	295x1195x31	1,5	IP54
1977036	14062024044	CP 20 R 36W OP 940 W30L120 IP54 GL	36	4300	4000	295x1195x31	3,4	IP54, со стеклом
2004486	14062024862	CP 20 R 48W OP 940 W60L60	48	5800	4000	595x595x26	1,4	
1908589	14062023207	CP 20 R 50W OP 940 W60L120	50	6000	4000	595x1195x28	2,8	
1942667	14062023977	CP 20 R 50W OP 930 W60L120	50	6000	3000	595x1195x28	2,8	
Новинка	14062024686	CP 20 R 50W OP 940 W60L120 IP54	50	6000	4000	595x1195x31	2,9	IP54
1899008	14061123252	CP 21 R 30W OP 940 W60L60 UGR19	30	3900	4000	595x595x26	1,4	UGR19
1908596	14062123253	CP 21 R 30W OP 930 W60L60 UGR19	30	3900	3000	595x595x26	1,4	UGR19

**ВСТРАИВАЕМЫЕ В ПОТОЛОК**
**РС.ПРО CP 20 R, CP 21 R**
**Модели серии с аварийным блоком (БАП)**

Код РС	Артикул	Наименование	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	ДхШхВ, мм	Вес, кг	Комментарий
1942672	14062023991	CP 20 R 18W OP 940 W30L60 EL	18	2100	4000	295x595x26	1,1	
Новинка	14062024687	CP 20 R 18W OP 940 W30L60 EL IP54	18	2100	4000	295x595x26	1,1	IP54
1908590	14062023240	CP 20 R 36W OP 940 W60L60 EL	36	4300	4000	595x595x26	1,8	
1908591	14062023241	CP 20 R 36W OP 930 W60L60 EL	36	4300	3000	595x595x26	1,8	
1977035	14062023251	CP 20 R 36W OP 940 W60L60 EL IP54	36	4300	4000	595x595x31	1,8	IP54
2004489	14062024968	CP 20 R 36W OP 930 W60L60 EL IP54	36	4300	3000	595x595x31	1,8	IP54
1908604	14062023323	CP 20 R 36W OP 940 W30L120 EL	36	4300	4000	295x1195x28	1,8	
Новинка	14062025136	CP 20 R 36W OP 930 W30L120 EL	36	4300	3000	295x1195x28	1,8	
1977040	14062024371	CP 20 R 36W OP 940 W30L120 EL IP54	36	4300	4000	295x1195x31	1,8	IP54
2004487	14062024863	CP 20 R 48W OP 940 W60L60 EL	48	5800	4000	595x595x26	1,8	
1942666	14062023884	CP 20 R 50W OP 940 W60L120 EL	50	6000	4000	595x1195x28	3,2	
1942668	14062023978	CP 20 R 50W OP 930 W60L120 EL	50	6000	3000	595x1195x28	3,2	
Новинка	14062024688	CP 20 R 50W OP 940 W60L120 EL IP54	50	6000	4000	595x1195x31	3,2	IP54
1908597	14062123254	CP 21 R 30W OP 940 W60L60 EL UGR19	30	3900	4000	595x595x26	1,8	UGR19
1908598	14062123255	CP 21 R 30W OP 930 W60L60 EL UGR19	30	3900	3000	595x595x26	1,8	UGR19

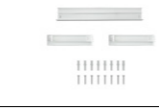
**Модели серии с управлением DALI 2**

Код РС	Артикул	Наименование	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	ДхШхВ, мм	Вес, кг	Комментарий
1908592	14062023242	CP 20 R 36W OP 940 2 W60L60	36	4300	4000	595x595x26	1,4	
1908593	14062023243	CP 20 R 36W OP 930 2 W60L60	36	4300	3000	595x595x26	1,4	
1908601	14062123286	CP 21 R 30W OP 940 2 W30L120 UGR19	30	3900	4000	295x1195x28	1,4	UGR19

## ВСТРАИВАЕМЫЕ В ПОТОЛОК

## РС.ПРО CP 20 R, CP 21 R

## Аксессуары

Код РС	Артикул	Наименование	Описание	Фото продукта	ДхШхВ, мм
1834825	14061023063	CP 10 SMB 600x600	Рамка для накладного монтажа, белая		600x600x65
1834826	14061023064	CP 10 Suspension set	Комплект подвесов, длина тросов 1 м		-
1908599	14061023282	CP 10 SMB 300x1200	Рамка для накладного монтажа, белая		300x1200x65
1942670	14061023988	CP 10 SMB 300x600	Рамка для накладного монтажа, белая		300x600x65
1942671	14061023989	CP 10 SMB 600x1200	Рамка для накладного монтажа, белая		600x1200x65

## ВСТРАИВАЕМЫЕ В ПОТОЛОК

## РС.ПРО CP 22 R

СВЕТИЛЬНИК  
СВЕТОДИОДНЫЙ

## ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Мощность, Вт	36
Номинальное напряжение, В	AC 230
Рабочее напряжение, В	AC/DC 198–264
Частота, Гц	50/60
Коэффициент мощности	>0,9
Класс защиты от поражения электрическим током	Класс II

## МЕХАНИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Материал корпуса	Алюминий
Цвет корпуса	Белый
Материал рассеивателя	Поликарбонат
Ударопрочность	IK02
Степень защиты IP	IP40 / IP54
Диапазон рабочих температур, °C	-20...+45 0...+45 (для версий EL)

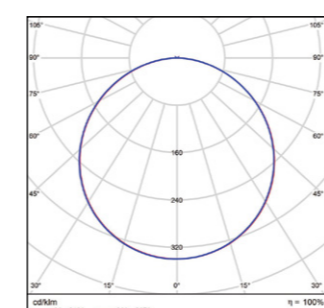
## СВЕТОТЕХНИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Светоотдача, лм/Вт	120
Световой поток, лм	4300
Цветовая температура, К	3000 / 4000 / 6500
Индекс цветопередачи	>90
Коэффициент пульсации, %	<1
Тип кривой силы света, °	120
Номинальный срок службы, ч	50 000 (L70B50)

## ПРОЧИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Гарантия, лет	5
Версия с блоком аварийного питания	Да, 3 ч
Подходит для встроенного монтажа	Да
Подходит для накладного и подвесного монтажа	Нет

## Фотометрия

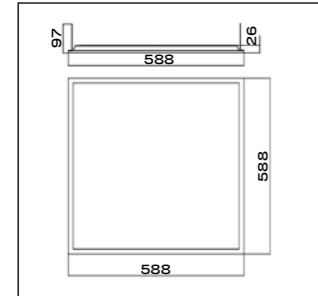


CP 22 R

## ВСТРАИВАЕМЫЕ В ПОТОЛОК

## РС.ПРО CP 22 R

Габаритные размеры, мм

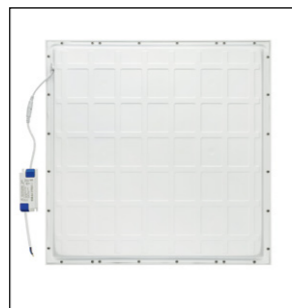


CP 22 R

## Дополнительные изображения



CP 22 R



CP 22 R

## Модели серии

Код РС	Артикул	Наименование	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	ДхШхВ, мм	Вес, кг	Комментарий
1990514	14062224329	CP 22 R 36W OP 940 W60L60	36	4300	4000	588x588x26	1,4	–
1990516	14062224689	CP 22 R 36W OP 940 W60L60 IP54	36	4300	4000	588x588x26	1,8	IP54
1990515	14062224543	CP 22 R 36W OP 940 W60L60 EL	36	4300	4000	588x588x26	1,8	–
1999154	14062224957	CP 22 R 36W OP 940 2 W60L60	36	4300	4000	588x588x26	1,4	–

## РС.ПРО CP 24 R

СВЕТИЛЬНИК  
СВЕТОДИОДНЫЙ

- CLIP-IN
- Ra>90
- 5 лет ГАРАНТИИ
- ПОЛИКАРБОНАТ
- 50 000 ч СРОК СЛУЖБЫ
- 

## ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Мощность, Вт	36
Номинальное напряжение, В	AC 230
Рабочее напряжение, В	AC/DC 198–264
Частота, Гц	50 / 60
Коэффициент мощности	>0,9
Класс защиты от поражения электрическим током	Класс II

## СВЕТОТЕХНИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Светоотдача, лм/Вт	120
Световой поток, лм	4300
Цветовая температура, К	3000 / 4000 / 6500
Индекс цветопередачи	>90
Коэффициент пульсации, %	<1
Тип кривой силы света, °	120
Номинальный срок службы, ч	50 000 (L70B50)

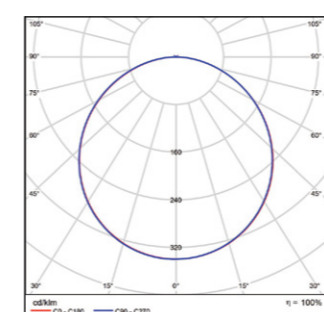
## МЕХАНИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Материал корпуса	Алюминий
Цвет корпуса	Белый
Материал рассеивателя	Поликарбонат / стекло
Ударопрочность	IK02
Степень защиты IP	IP40 / IP65
Диапазон рабочих температур, °C	-20...+45 0...+45 (для версий EL)

## ПРОЧИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Гарантия, лет	5
Версия с блоком аварийного питания	Да, 3 ч
Подходит для встроенного монтажа	Да
Подходит для накладного и подвесного монтажа	Нет

## Фотометрия

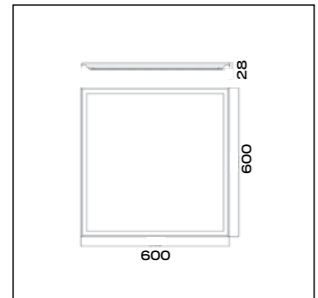


CP 24 R

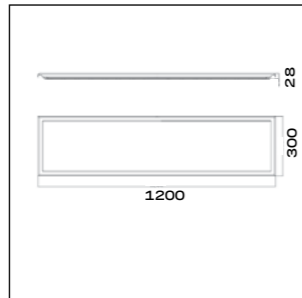
## ВСТРАИВАЕМЫЕ В ПОТОЛОК

### РС.ПРО CP 24 R

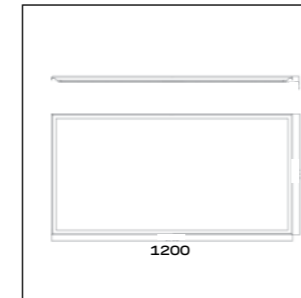
Габаритные размеры, мм



CP 24 R



CP 24 R



CP 24 R

Дополнительные изображения



CP 24 R

Модели серии

Код РС	Артикул	Наименование	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	ДхШхВ, мм	Вес, кг	Комментарий
Новинка	14062425226	CP 24 R 18W OP 940 W30L60	18	2100	4000	300x600x28	0,7	
Новинка	14062425228	CP 24 R 18W OP 940 W30L60 IP65	18	2100	4000	300x600x28	0,7	IP65
Новинка	14062425230	CP 24 R 18W OP 940 W30L60 IP65 GL	18	2100	4000	300x600x28	1,7	IP65, со стеклом
Новинка	14062424690	CP 24 R 36W OP 940 W60L60	36	4300	4000	600x600x28	1,5	
Новинка	14062424864	CP 24 R 36W OP 940 W60L60 IP65	36	4300	4000	600x600x28	1,5	IP65
Новинка	14062424977	CP 24 R 36W OP 940 W60L60 IP65 GL	36	4300	4000	600x600x28	3,4	IP65, со стеклом
Новинка	14062425232	CP 24 R 36W OP 940 W30L120	36	4300	4000	300x1200x28	1,5	
Новинка	14062425234	CP 24 R 36W OP 940 W30L120 IP65	36	4300	4000	300x1200x28	1,5	IP65
Новинка	14062425236	CP 24 R 36W OP 940 W30L120 IP65 GL	36	4300	4000	300x1200x28	3,4	IP65, со стеклом
Новинка	14062425238	CP 24 R 50W OP 940 W60L120	50	6000	4000	600x1200x28	2,9	
Новинка	14062425240	CP 24 R 50W OP 940 W60L120 IP65	50	6000	4000	600x1200x28	2,9	IP65

## ВСТРАИВАЕМЫЕ В ПОТОЛОК

### РС.ПРО CP 24 R

Модели серии с аварийным блоком (БАП)

Код РС	Артикул	Наименование	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	ДхШхВ, мм	Вес, кг	Комментарий
Новинка	14062425227	CP 24 R 18W OP 940 W30L60 EL	18	2100	4000	300x600x28	1,0	
Новинка	14062425229	CP 24 R 18W OP 940 W30L60 EL IP65	18	2100	4000	300x600x28	1,0	IP65
Новинка	14062425231	CP 24 R 18W OP 940 W30L60 EL IP65 GL	18	2100	4000	300x600x28	2,0	IP65, со стеклом
Новинка	14062424691	CP 24 R 36W OP 940 W60L60 EL	36	4300	4000	600x600x28	1,8	
Новинка	14062425224	CP 24 R 36W OP 940 W60L60 EL IP65	36	4300	4000	600x600x28	1,8	IP65
Новинка	14062425225	CP 24 R 36W OP 940 W60L60 EL IP65 GL	36	4300	4000	600x600x28	3,7	IP65, со стеклом
Новинка	14062425233	CP 24 R 36W OP 940 W30L120 EL	36	4300	4000	300x1200x28	1,8	
Новинка	14062425235	CP 24 R 36W OP 940 W30L120 EL IP65	36	4300	4000	300x1200x28	1,8	IP65
Новинка	14062425237	CP 24 R 36W OP 940 W30L120 EL IP65 GL	36	4300	4000	300x1200x28	3,7	IP65, со стеклом
Новинка	14062425239	CP 24 R 50W OP 940 W60L120 EL	50	6000	4000	600x1200x28	3,2	
Новинка	14062425241	CP 24 R 50W OP 940 W60L120 EL IP65	50	6000	4000	600x1200x28	3,2	IP65

## ВСТРАИВАЕМЫЕ В ПОТОЛОК

## РС.ЛАБ СР 30 R

СВЕТИЛЬНИК  
СВЕТОДИОДНЫЙ

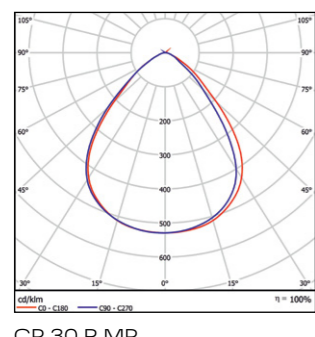
## ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Мощность, Вт	25
Номинальное напряжение, В	AC 230
Рабочее напряжение, В	AC 176–264 / DC 180–264
Частота, Гц	50 / 60
Коэффициент мощности	>0,95
Класс защиты от поражения электрическим током	Класс II

## СВЕТОТЕХНИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Светоотдача, лм/Вт	>150
Световой поток, лм	3800
Цветовая температура, К	3000 / 4000
Индекс цветопередачи	>90
Коэффициент пульсации, %	<5
Световой пучок, угол, °	80
Номинальный срок службы, ч	50 000 (L70B50)

## Фотометрия



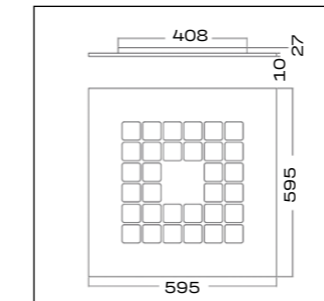
## МЕХАНИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Материал корпуса	Сталь
Цвет корпуса	Белый
Материал рассеивателя	Поликарбонат
Ударопрочность	IK 02
Степень защиты IP	IP 20
Диапазон рабочих температур, °C	-20...+40 (кроме EL)

## ПРОЧИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

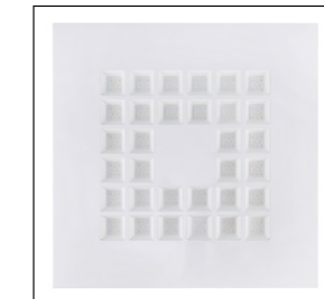
Гарантия, лет	5
Версия с блоком аварийного питания	Да, 3 ч
Подходит для встроенного монтажа	Да
Подходит для накладного и подвесного монтажа	Да (аксессуары приобретаются отдельно)

## Габаритные размеры, мм



CP 30 R W60L60

## Дополнительные изображения



CP 30 R W60L60



CP 30 R W60L60



CP 30 R W60L60

## Модели серии

Код РС	Артикул	Наименование	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	ДхШхВ, мм	Вес, кг	Комментарий
1942656	14063023845	CP 30 R 38 MP 940 W60L60 WH	25	3800	4000	595x595x11	3,2	
1942657	14063023846	CP 30 R 38 MP 930 W60L60 WH	25	3800	3000	595x595x11	3,2	
1942658	14063023847	CP 30 R 38 MP 940 W60L60 EL WH	25	3800	4000	595x595x11	3,4	БАП (3 ч)
1942659	14063023848	CP 30 R 38 MP 930 W60L60 EL WH	25	3800	3000	595x595x11	3,4	БАП (3 ч)
1942660	14063023849	CP 30 R 38 MP 940 2 W60L60 WH	25	3800	4000	595x595x11	3,2	DALI
1942661	14063023850	CP 30 R 38 MP 930 2 W60L60 WH	25	3800	3000	595x595x11	3,2	DALI
1942662	14063023851	CP 30 R 38 MP 940 2 W60L60 EL WH	25	3800	4000	595x595x11	3,4	DALI, БАП (3 ч)
1942663	14063023852	CP 30 R 38 MP 930 2 W60L60 EL WH	25	3800	3000	595x595x11	3,4	DALI, БАП (3 ч)
1942664	14063023853	CP 30 R 38 MP TW9 DT8 W60L60 WH	25	3800	2700–6500	595x595x11	3,2	С изменяемой цветовой температурой
1942665	14063023854	CP 30 R 38 MP TW9 DT8 W60L60 EL WH	25	3800	2700–6500	595x595x11	3,4	С изменяемой цветовой температурой и БАП (3 ч)

## ВСТРАИВАЕМЫЕ В ПОТОЛОК

# РС.ЛАБ СР 32 R

## СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ



## ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Мощность, Вт	40
Номинальное напряжение, В	AC 230
Рабочее напряжение, В	AC 176–264 / DC 180–264
Частота, Гц	50 / 60
Коэффициент мощности	>0,95
Класс защиты от поражения электрическим током	Класс II

## СВЕТОТЕХНИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Светоотдача, лм/Вт	100
Световой поток, лм	4000
Цветовая температура, К	3000 / 4000 / 6500
Индекс цветопередачи	>90
Коэффициент пульсации, %	<5
Световой пучок, угол, °	120
Номинальный срок службы, ч	50 000 (L70B50)

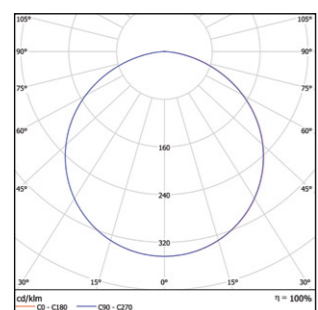
## МЕХАНИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Материал корпуса	Алюминий
Цвет корпуса	Белый
Материал рассеивателя	Поликарбонат
Ударопрочность	IK 02
Степень защиты IP	IP 20
Диапазон рабочих температур, °C	-20...+40 (кроме EL)

## ПРОЧИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Гарантия, лет	5
Версия с блоком аварийного питания	Да, 3 ч
Подходит для встроенного монтажа	Да
Подходит для накладного монтажа	Да

## Фотометрия

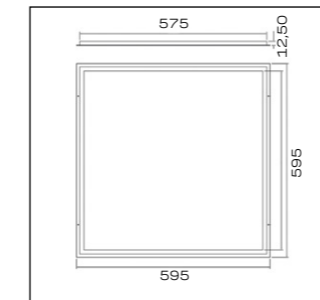


CP 32 R OP

## ВСТРАИВАЕМЫЕ В ПОТОЛОК

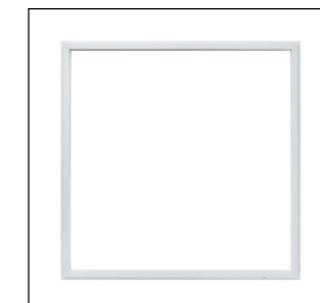
## РС.ЛАБ СР 32 R

## Габаритные размеры, мм



CP 32 R W60L60

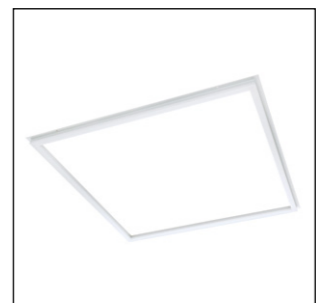
## Дополнительные изображения



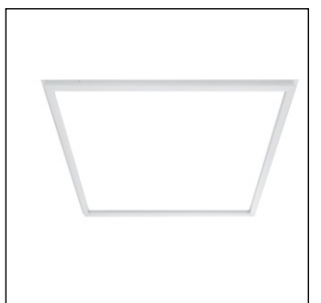
CP 32 R W60L60



CP 32 R W60L60



CP 32 R W60L60



CP 32 R W60L60

## ВСТРАИВАЕМЫЕ В ПОТОЛОК

### РС.ЛАБ СР 32 R

#### Модели серии

Код РС	Артикул	Наименование	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	ДхШхВ, мм	Вес, кг	Комментарий
1942644	14063223715	CP 32 R 40 OP 940 W60L60	40	4000	4000	595x595x12,5	0,5	
1942645	14063223716	CP 32 R 40 OP 930 W60L60	40	4000	3000	595x595x12,5	0,5	
1942646	14063223717	CP 32 R 40 OP 940 W60L60 EL	40	4000	4000	595x595x12,5	0,7	БАП (3 ч)
1942647	14063223718	CP 32 R 40 OP 930 W60L60 EL	40	4000	3000	595x595x12,5	0,7	БАП (3 ч)
1942648	14063223719	CP 32 R 40 OP 930_940_965 W60L60	40	4000	4000	595x595x12,5	0,5	С переключателем цветовой температуры
1942649	14063223720	CP 32 R 40 OP 930_940_965 W60L60 EL	40	4000	3000	595x595x12,5	0,5	С переключателем цветовой температуры и БАП (3 ч)
1942650	14063223721	CP 32 R 40 OP 940 2 W60L60	40	4000	4000	595x595x12,5	0,5	DALI
1942651	14063223722	CP 32 R 40 OP 930 2 W60L60	40	4000	3000	595x595x12,5	0,5	DALI
1942652	14063223723	CP 32 R 40 OP 940 2 W60L60 EL	40	4000	4000	595x595x12,5	0,7	DALI, БАП (3 ч)
1942653	14063223724	CP 32 R 40 OP 930 2 W60L60 EL	40	4000	3000	595x595x12,5	0,7	DALI, БАП (3 ч)
1942654	14063223725	CP 32 R 40 OP TW9 DT8 W60L60	40	4000	2700–6500	595x595x12,5	0,5	Изменяемый белый (2700–6500K), DALI
1942655	14063223726	CP 32 R 40 OP TW9 DT8 W60L60 EL	40	4000	2700–6500	595x595x12,5	0,5	Изменяемый белый (2700–6500K), DALI



Русский Свет®



RS-SVET.RU



ООО «Русский Свет», 170100, Тверская обл., г. Тверь, пр. Победы, д. 71, пом. 5

