

ГСП04В, ЖСП04В, РСП04В

ТУ У 31.5-21167170-034:2008



источник света и мощность номинал., Вт..... лампа металлогалогенная • (E40) 250; 400
лампа натриевая • (E40) 250; 400; 600
лампа ртутная • (E40) 250; 400

напряжение питания номинал., В..... 220 AC

степень пылевлагозащиты..... IP23; IP23+сетка; IP65

класс пожароопасной зоны..... IP65: П-I; П-II

класс электрозащиты (ДСТУ ІЕС 60598-1:2002)... I

механическая стойкость (ГОСТ 30631-99)..... M1

компенсация реактивной мощности (PFC)..... 0,4...0,55; 0,85

температура окружающей среды..... -40°С...+40°С (У3; Т3)

| | | | |
|---|---|--|--|
| <p>отражатель - сталь, фасеты+кольца, IP23 ГСП 250Вт, 400Вт ЖСП 250Вт, 400Вт РСП 250Вт</p> <p>-588 -598 -688 -698 -788 -798 -888 -898</p> | <p>отражатель - сталь, фасеты+кольца, IP65 ГСП 250Вт, 400Вт ЖСП 250Вт, 400Вт РСП 250Вт</p> <p>-578 -678 -778 -878</p> | <p>отражатель - алюминий, фасеты+кольца, IP23 ГСП 250Вт, 400Вт ЖСП 250Вт, 400Вт РСП 250Вт</p> <p>-087 -097 -187 -197 -287 -297 -987 -997</p> | <p>отражатель - алюминий, фасеты+кольца, IP65 ГСП 250Вт, 400Вт ЖСП 250Вт, 400Вт РСП 250Вт</p> <p>-077 -177 -277 -977</p> |
| <p>отражатель - алюминий, гладкий, IP23 ГСП 250Вт, 400Вт ЖСП 250Вт, 400Вт РСП 250Вт</p> <p>-585 -595 -685 -695 -785 -795 -885 -895</p> | <p>отражатель - алюминий, гладкий, IP65 ГСП 250Вт, 400Вт ЖСП 250Вт, 400Вт РСП 250Вт</p> <p>-575 -675 -775 -875</p> | <p>отражатель - сталь, кольца, IP23 РСП 400Вт</p> <p>-583 -593 -683 -693 -783 -793 -883 -893</p> | <p>отражатель - сталь, кольца, IP65 РСП 400Вт</p> <p>-573 -673 -773 -873</p> |
| <p>отражатель - алюминий, кольца, IP23 ГСП 400Вт ЖСП 400Вт</p> <p>-584 -594 -684 -694 -784 -794 -884 -894</p> | <p>отражатель - алюминий, кольца, IP65 ГСП 400Вт ЖСП 400Вт</p> <p>-574 -674 -774 -874</p> | <p>отражатель - алюминий, фасеты, IP23 ГСП 400Вт ЖСП 600Вт РСП 400Вт</p> <p>-586 -596 -686 -696 -786 -796 -886 -896</p> | <p>отражатель - алюминий, фасеты, IP65 ГСП 400Вт ЖСП 600Вт РСП 400Вт</p> <p>-082 -092 -576 -676 -776 -876</p> <p>-182 -192 -282 -292 -982 -992</p> |

Для общего освещения производственных, коммерческих (выставочных и торговых комплексов), сельскохозяйственных, складских, вспомогательных и других помещений. Светильники со степенью защиты IP65 могут применяться во взрывоопасных зонах класса 22 и пожароопасных зонах классов П-I, П-II.

Корпусные детали: алюминиевый сплав.
Светопроницающий защитный элемент (IP65): прозрачное плоское закаленное стекло.
Защитная сетка (модификация): стальная проволока.
Отражатель: листовая алюминий или листовая сталь (модификация).
Аппаратура управления: встроенный ЭМПРА.
Кабельный ввод: 1 или 2шт.
Комплект поставки: светильник, по заказу - лампа, монтажный узел (см. схемы крепления).

ГСП04В, ЖСП04В, РСР04В

Источник света - газоразрядные лампы:

- металлогалогенные типа HQI-E 250, HQI-T 250 (Osram), HQI-E 400 (только для работы с ПРА HQI) (Osram), ДРИ-400-7 (Лисма), MASTER HPI Plus 400 Вu (Philips)
- натриевые типа ДНаТ-250, ДНаТ-400 (Лисма), NAV-E 250, NAV-T 250 4Y, NAV-T 250, NAV-E 400, NAV-T 400 4Y, NAV-T 400 (Osram), MASTER SON-T PIA Plus 250, SON-T Pro 250, MASTER SON-T PIA Plus 400, SON-T Pro 400, SON-T Plus 600 (Philips)
- ртутные типа HQL 250, HQL 400 (Osram), HPL 250, HPL 400 (Philips), ДРЛ-250, ДРЛ-400 (Лисма) или аналогичные.

Способ монтажа:

- (A1) на крюк (1), горизонтальный монтажный профиль (2), на вертикальный монтажный профиль (3), на трос (4), по заказу на резьбовую трубу G3/4-В (5).

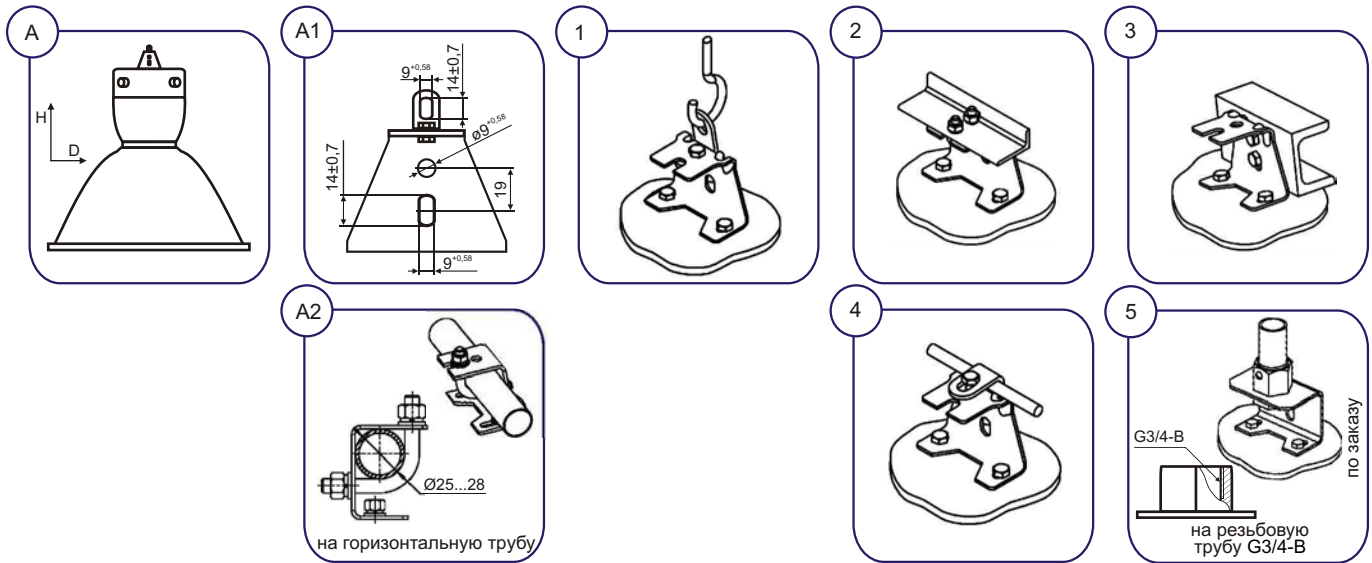
- (A2) на горизонтальную трубу Ø25...28мм.

Рекомендуемая высота установки:

ГСП 250Вт, ЖСП 250Вт, РСР 250(400)Вт - 5...10м

ГСП 400Вт, ЖСП 400(600)Вт - 8...15м

Электроподключение: транзитное или индивидуальное кабелем Ø6...12мм (сечение жил 1,5...4мм²).



ОСОБЕННОСТИ:

- встроенная аппаратура управления и два кабельных ввода для электрокабеля уменьшают затраты на монтаж, эксплуатацию и обеспечивают транзитное (магистральное) электроподключение в линию;
- индивидуальная компенсация реактивной мощности, высокий коэффициент мощности;
- высокая степень пылевлагозащиты, пожаробезопасный;
- атмосферостойкий - длительный срок службы.

Пример для заказа: **ВАТРА ГСП04В-400-177 У3**

расшифровка модификации: ←

1 цифра • конструктивное исполнение светильников:

- 0- не компенсированный, два кабельных ввода, фасетный отражатель
- 1- компенсированный, два кабельных ввода, фасетный отражатель
- 2- компенсированный, один кабельный ввод, фасетный отражатель
- 5- не компенсированный, два кабельных ввода, не фасетный отражатель
- 6- не компенсированный, один кабельный ввод, не фасетный отражатель
- 7- компенсированный, два кабельных ввода, не фасетный отражатель (или фасетный для ламп ДРЛ-250, ДРИ-250, ДРИ-400, ДНаТ-250, ДНаТ-400)
- 8- компенсированный, один кабельный ввод, не фасетный отражатель (или фасетный для ламп ДРЛ-250, ДРИ-250, ДРИ-400, ДНаТ-250, ДНаТ-400)
- 9- не компенсированный, один кабельный ввод, фасетный отражатель

2 цифра • степень защиты:

- 7- IP65
- 8- IP23 с сеткой
- 9- IP23 без сетки

3 цифра • тип КСС, материал и тип отражателя:

- для ламп ДНаТ-600, ДРЛ-400:
- 1- К (концентрированная), алюминиевый
- 2- Г (глубокая), алюминиевый
- 3- Д (косинусная), стальной
- для ламп ДРИ-250, ДРИ-400, ДНаТ-250, ДНаТ-400, ДРЛ-250:
- 4- К (концентрированная), для ламп ДНаТ-400, ДРИ-400 - алюминиевый, нефасетный с кольцами
- 5- К (концентрированная), алюминиевый, нефасетный
- 6- Г (глубокая), для ламп ДНаТ-400, ДРИ-400 - алюминиевый, фасетный без колец
- 7- Г (глубокая), алюминиевый, фасетный с кольцами
- 8- Д (косинусная), стальной, фасетный с кольцами, порошково-эмалированный



Освещение профессионально!

ГСП04В, ЖСП04В, РСР04В

| Тип светильника | Напряжение, В | Степень защиты | ИС | Цоколь | тип КСС | КПД, % | РФС | Габариты, ДхН, мм | Масса, кг ±10% |
|-------------------|---------------|----------------|-----|--------|---------|--------|------|-------------------|----------------|
| ГСП04В-250-077 УЗ | 220 АС | IP65 | MHL | E40 | Г | 70 | 0,4 | 460x535 | 8,1 |
| ГСП04В-250-977 УЗ | 220 АС | IP65 | MHL | E40 | Г | 70 | 0,4 | 460x535 | 8,1 |
| ГСП04В-250-087 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | MHL | E40 | Г | 75 | 0,4 | 455x512 | 6 |
| ГСП04В-250-987 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | MHL | E40 | Г | 75 | 0,4 | 455x512 | 6 |
| ГСП04В-250-097 УЗ | 220 АС | IP23 | MHL | E40 | Г | 75 | 0,4 | 450x512 | 5,8 |
| ГСП04В-250-997 УЗ | 220 АС | IP23 | MHL | E40 | Г | 75 | 0,4 | 450x512 | 5,8 |
| ГСП04В-250-177 УЗ | 220 АС | IP65 | MHL | E40 | Г | 70 | 0,85 | 460x535 | 8,15 |
| ГСП04В-250-277 УЗ | 220 АС | IP65 | MHL | E40 | Г | 70 | 0,85 | 460x535 | 8,15 |
| ГСП04В-250-187 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | MHL | E40 | Г | 75 | 0,85 | 455x512 | 6,05 |
| ГСП04В-250-287 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | MHL | E40 | Г | 75 | 0,85 | 455x512 | 6,05 |
| ГСП04В-250-197 УЗ | 220 АС | IP23 | MHL | E40 | Г | 75 | 0,85 | 450x512 | 5,85 |
| ГСП04В-250-297 УЗ | 220 АС | IP23 | MHL | E40 | Г | 75 | 0,85 | 450x512 | 5,85 |
| ГСП04В-250-575 УЗ | 220 АС | IP65 | MHL | E40 | К | 70 | 0,4 | 460x535 | 8,1 |
| ГСП04В-250-675 УЗ | 220 АС | IP65 | MHL | E40 | К | 70 | 0,4 | 460x535 | 8,1 |
| ГСП04В-250-578 УЗ | 220 АС | IP65 | MHL | E40 | Д | 70 | 0,4 | 460x535 | 9,1 |
| ГСП04В-250-678 УЗ | 220 АС | IP65 | MHL | E40 | Д | 70 | 0,4 | 460x535 | 9,1 |
| ГСП04В-250-585 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | MHL | E40 | К | 75 | 0,4 | 455x512 | 6 |
| ГСП04В-250-685 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | MHL | E40 | К | 75 | 0,4 | 455x512 | 6 |
| ГСП04В-250-588 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | MHL | E40 | Д | 75 | 0,4 | 455x512 | 7 |
| ГСП04В-250-688 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | MHL | E40 | Д | 75 | 0,4 | 455x512 | 7 |
| ГСП04В-250-595 УЗ | 220 АС | IP23 | MHL | E40 | К | 75 | 0,4 | 450x512 | 5,8 |
| ГСП04В-250-695 УЗ | 220 АС | IP23 | MHL | E40 | К | 75 | 0,4 | 450x512 | 5,8 |
| ГСП04В-250-598 УЗ | 220 АС | IP23 | MHL | E40 | Д | 75 | 0,4 | 450x512 | 6,8 |
| ГСП04В-250-698 УЗ | 220 АС | IP23 | MHL | E40 | Д | 75 | 0,4 | 450x512 | 6,8 |
| ГСП04В-250-775 УЗ | 220 АС | IP65 | MHL | E40 | К | 70 | 0,85 | 460x535 | 8,15 |
| ГСП04В-250-875 УЗ | 220 АС | IP65 | MHL | E40 | К | 70 | 0,85 | 460x535 | 8,15 |
| ГСП04В-250-778 УЗ | 220 АС | IP65 | MHL | E40 | Д | 70 | 0,85 | 460x535 | 9,15 |
| ГСП04В-250-878 УЗ | 220 АС | IP65 | MHL | E40 | Д | 70 | 0,85 | 460x535 | 9,15 |
| ГСП04В-250-785 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | MHL | E40 | К | 75 | 0,85 | 455x512 | 6,05 |
| ГСП04В-250-885 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | MHL | E40 | К | 75 | 0,85 | 455x512 | 6,05 |
| ГСП04В-250-788 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | MHL | E40 | Д | 75 | 0,85 | 455x512 | 7,05 |
| ГСП04В-250-888 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | MHL | E40 | Д | 75 | 0,85 | 455x512 | 7,05 |
| ГСП04В-250-795 УЗ | 220 АС | IP23 | MHL | E40 | К | 75 | 0,85 | 450x512 | 5,85 |
| ГСП04В-250-895 УЗ | 220 АС | IP23 | MHL | E40 | К | 75 | 0,85 | 450x512 | 5,85 |
| ГСП04В-250-798 УЗ | 220 АС | IP23 | MHL | E40 | Д | 75 | 0,85 | 450x512 | 6,85 |
| ГСП04В-250-898 УЗ | 220 АС | IP23 | MHL | E40 | Д | 75 | 0,85 | 450x512 | 6,85 |
| ГСП04В-400-077 УЗ | 220 АС | IP65 | MHL | E40 | Г | 70 | 0,45 | 460x575 | 10,44 |
| ГСП04В-400-977 УЗ | 220 АС | IP65 | MHL | E40 | Г | 70 | 0,45 | 460x575 | 10,44 |
| ГСП04В-400-087 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | MHL | E40 | Г | 75 | 0,45 | 455x565 | 8,27 |
| ГСП04В-400-987 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | MHL | E40 | Г | 75 | 0,45 | 455x565 | 8,27 |
| ГСП04В-400-097 УЗ | 220 АС | IP23 | MHL | E40 | Г | 75 | 0,45 | 450x565 | 8,05 |
| ГСП04В-400-997 УЗ | 220 АС | IP23 | MHL | E40 | Г | 75 | 0,45 | 450x565 | 8,05 |
| ГСП04В-400-177 УЗ | 220 АС | IP65 | MHL | E40 | Г | 70 | 0,85 | 460x575 | 10,54 |
| ГСП04В-400-277 УЗ | 220 АС | IP65 | MHL | E40 | Г | 70 | 0,85 | 460x575 | 10,54 |
| ГСП04В-400-187 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | MHL | E40 | Г | 75 | 0,85 | 455x565 | 8,37 |
| ГСП04В-400-287 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | MHL | E40 | Г | 75 | 0,85 | 455x565 | 8,37 |
| ГСП04В-400-197 УЗ | 220 АС | IP23 | MHL | E40 | Г | 75 | 0,85 | 450x565 | 8,15 |
| ГСП04В-400-297 УЗ | 220 АС | IP23 | MHL | E40 | Г | 75 | 0,85 | 450x565 | 8,15 |
| ГСП04В-400-575 УЗ | 220 АС | IP65 | MHL | E40 | К | 70 | 0,45 | 460x575 | 10,44 |
| ГСП04В-400-675 УЗ | 220 АС | IP65 | MHL | E40 | К | 70 | 0,45 | 460x575 | 10,44 |
| ГСП04В-400-574 УЗ | 220 АС | IP65 | MHL | E40 | К | 70 | 0,45 | 610x670 | 12,54 |
| ГСП04В-400-674 УЗ | 220 АС | IP65 | MHL | E40 | К | 70 | 0,45 | 610x670 | 12,54 |
| ГСП04В-400-576 УЗ | 220 АС | IP65 | MHL | E40 | Г | 70 | 0,45 | 610x670 | 12,54 |
| ГСП04В-400-676 УЗ | 220 АС | IP65 | MHL | E40 | Г | 70 | 0,45 | 610x670 | 12,54 |
| ГСП04В-400-578 УЗ | 220 АС | IP65 | MHL | E40 | Д | 70 | 0,45 | 460x575 | 11,44 |
| ГСП04В-400-678 УЗ | 220 АС | IP65 | MHL | E40 | Д | 70 | 0,45 | 460x575 | 11,44 |
| ГСП04В-400-584 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | MHL | E40 | К | 75 | 0,45 | 585x660 | 9,07 |
| ГСП04В-400-684 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | MHL | E40 | К | 75 | 0,45 | 585x660 | 9,07 |
| ГСП04В-400-585 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | MHL | E40 | К | 75 | 0,45 | 455x565 | 8,27 |
| ГСП04В-400-685 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | MHL | E40 | К | 75 | 0,45 | 455x565 | 8,27 |
| ГСП04В-400-586 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | MHL | E40 | Г | 75 | 0,45 | 585x660 | 9,02 |
| ГСП04В-400-686 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | MHL | E40 | Г | 75 | 0,45 | 585x660 | 9,02 |
| ГСП04В-400-588 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | MHL | E40 | Д | 75 | 0,45 | 455x565 | 9,27 |
| ГСП04В-400-688 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | MHL | E40 | Д | 75 | 0,45 | 455x565 | 9,27 |
| ГСП04В-400-594 УЗ | 220 АС | IP23 | MHL | E40 | К | 75 | 0,45 | 580x660 | 8,8 |
| ГСП04В-400-694 УЗ | 220 АС | IP23 | MHL | E40 | К | 75 | 0,45 | 580x660 | 8,8 |
| ГСП04В-400-595 УЗ | 220 АС | IP23 | MHL | E40 | К | 75 | 0,45 | 450x565 | 8,05 |
| ГСП04В-400-695 УЗ | 220 АС | IP23 | MHL | E40 | К | 75 | 0,45 | 450x565 | 8,05 |
| ГСП04В-400-596 УЗ | 220 АС | IP23 | MHL | E40 | Г | 75 | 0,45 | 580x660 | 8,8 |
| ГСП04В-400-696 УЗ | 220 АС | IP23 | MHL | E40 | Г | 75 | 0,45 | 580x660 | 8,8 |
| ГСП04В-400-598 УЗ | 220 АС | IP23 | MHL | E40 | Д | 75 | 0,45 | 450x565 | 9,05 |
| ГСП04В-400-698 УЗ | 220 АС | IP23 | MHL | E40 | Д | 75 | 0,45 | 450x565 | 9,05 |



ГСП04В, ЖСП04В, РСР04В

| Тип светильника | Напряжение, В | Степень защиты | ИС | Цоколь | тип КСС | КПД, % | PFС | Габариты, ДхН, мм | Масса, кг ±10% |
|-------------------|---------------|----------------|-----|--------|---------|--------|------|-------------------|----------------|
| ГСП04В-400-774 УЗ | 220 АС | IP65 | MHL | E40 | К | 70 | 0,85 | 610x670 | 12,64 |
| ГСП04В-400-874 УЗ | 220 АС | IP65 | MHL | E40 | К | 70 | 0,85 | 610x670 | 12,64 |
| ГСП04В-400-775 УЗ | 220 АС | IP65 | MHL | E40 | К | 70 | 0,85 | 460x575 | 10,54 |
| ГСП04В-400-875 УЗ | 220 АС | IP65 | MHL | E40 | К | 70 | 0,85 | 460x575 | 10,54 |
| ГСП04В-400-776 УЗ | 220 АС | IP65 | MHL | E40 | Г | 70 | 0,85 | 610x670 | 12,64 |
| ГСП04В-400-876 УЗ | 220 АС | IP65 | MHL | E40 | Г | 70 | 0,85 | 610x670 | 12,64 |
| ГСП04В-400-778 УЗ | 220 АС | IP65 | MHL | E40 | Д | 70 | 0,85 | 460x575 | 11,54 |
| ГСП04В-400-878 УЗ | 220 АС | IP65 | MHL | E40 | Д | 70 | 0,85 | 460x575 | 11,54 |
| ГСП04В-400-784 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | MHL | E40 | К | 75 | 0,85 | 585x660 | 9,12 |
| ГСП04В-400-884 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | MHL | E40 | К | 75 | 0,85 | 585x660 | 9,12 |
| ГСП04В-400-785 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | MHL | E40 | К | 75 | 0,85 | 455x565 | 8,37 |
| ГСП04В-400-885 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | MHL | E40 | К | 75 | 0,85 | 455x565 | 8,37 |
| ГСП04В-400-786 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | MHL | E40 | Г | 75 | 0,85 | 585x660 | 9,12 |
| ГСП04В-400-886 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | MHL | E40 | Г | 75 | 0,85 | 585x660 | 9,12 |
| ГСП04В-400-788 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | MHL | E40 | Д | 75 | 0,85 | 455x565 | 9,37 |
| ГСП04В-400-888 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | MHL | E40 | Д | 75 | 0,85 | 455x565 | 9,37 |
| ГСП04В-400-794 УЗ | 220 АС | IP23 | MHL | E40 | К | 75 | 0,85 | 580x660 | 8,9 |
| ГСП04В-400-894 УЗ | 220 АС | IP23 | MHL | E40 | К | 75 | 0,85 | 580x660 | 8,9 |
| ГСП04В-400-795 УЗ | 220 АС | IP23 | MHL | E40 | К | 75 | 0,85 | 450x565 | 8,15 |
| ГСП04В-400-895 УЗ | 220 АС | IP23 | MHL | E40 | К | 75 | 0,85 | 450x565 | 8,15 |
| ГСП04В-400-796 УЗ | 220 АС | IP23 | MHL | E40 | Г | 75 | 0,85 | 580x660 | 8,9 |
| ГСП04В-400-896 УЗ | 220 АС | IP23 | MHL | E40 | Г | 75 | 0,85 | 580x660 | 8,9 |
| ГСП04В-400-798 УЗ | 220 АС | IP23 | MHL | E40 | Д | 75 | 0,85 | 450x565 | 9,15 |
| ГСП04В-400-898 УЗ | 220 АС | IP23 | MHL | E40 | Д | 75 | 0,85 | 450x565 | 9,15 |
| ЖСП04В-250-077 УЗ | 220 АС | IP65 | SL | E40 | Г | 70 | 0,4 | 460x535 | 8,37 |
| ЖСП04В-250-977 УЗ | 220 АС | IP65 | SL | E40 | Г | 70 | 0,4 | 460x535 | 8,37 |
| ЖСП04В-250-087 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | SL | E40 | Г | 75 | 0,4 | 455x512 | 6,27 |
| ЖСП04В-250-987 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | SL | E40 | Г | 75 | 0,4 | 455x512 | 6,27 |
| ЖСП04В-250-097 УЗ | 220 АС | IP23 | SL | E40 | Г | 75 | 0,4 | 450x512 | 6,05 |
| ЖСП04В-250-997 УЗ | 220 АС | IP23 | SL | E40 | Г | 75 | 0,4 | 450x512 | 6,05 |
| ЖСП04В-250-177 УЗ | 220 АС | IP65 | SL | E40 | Г | 70 | 0,85 | 460x535 | 8,47 |
| ЖСП04В-250-277 УЗ | 220 АС | IP65 | SL | E40 | Г | 70 | 0,85 | 460x535 | 8,47 |
| ЖСП04В-250-187 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | SL | E40 | Г | 75 | 0,85 | 455x512 | 6,37 |
| ЖСП04В-250-287 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | SL | E40 | Г | 75 | 0,85 | 455x512 | 6,37 |
| ЖСП04В-250-197 УЗ | 220 АС | IP23 | SL | E40 | Г | 75 | 0,85 | 450x512 | 6,15 |
| ЖСП04В-250-297 УЗ | 220 АС | IP23 | SL | E40 | Г | 75 | 0,85 | 450x512 | 6,15 |
| ЖСП04В-250-575 УЗ | 220 АС | IP65 | SL | E40 | К | 70 | 0,4 | 460x535 | 8,37 |
| ЖСП04В-250-675 УЗ | 220 АС | IP65 | SL | E40 | К | 70 | 0,4 | 460x535 | 8,37 |
| ЖСП04В-250-578 УЗ | 220 АС | IP65 | SL | E40 | Д | 70 | 0,4 | 460x535 | 9,37 |
| ЖСП04В-250-678 УЗ | 220 АС | IP65 | SL | E40 | Д | 70 | 0,4 | 460x535 | 9,37 |
| ЖСП04В-250-585 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | SL | E40 | К | 75 | 0,4 | 455x512 | 6,27 |
| ЖСП04В-250-685 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | SL | E40 | К | 75 | 0,4 | 455x512 | 6,27 |
| ЖСП04В-250-588 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | SL | E40 | Д | 75 | 0,4 | 455x512 | 7,27 |
| ЖСП04В-250-688 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | SL | E40 | Д | 75 | 0,4 | 455x512 | 7,27 |
| ЖСП04В-250-595 УЗ | 220 АС | IP23 | SL | E40 | К | 75 | 0,4 | 450x512 | 6,05 |
| ЖСП04В-250-695 УЗ | 220 АС | IP23 | SL | E40 | К | 75 | 0,4 | 450x512 | 6,05 |
| ЖСП04В-250-598 УЗ | 220 АС | IP23 | SL | E40 | Д | 75 | 0,4 | 450x512 | 7,05 |
| ЖСП04В-250-698 УЗ | 220 АС | IP23 | SL | E40 | Д | 75 | 0,4 | 450x512 | 7,05 |
| ЖСП04В-250-775 УЗ | 220 АС | IP65 | SL | E40 | К | 70 | 0,85 | 460x535 | 8,47 |
| ЖСП04В-250-875 УЗ | 220 АС | IP65 | SL | E40 | К | 70 | 0,85 | 460x535 | 8,47 |
| ЖСП04В-250-778 УЗ | 220 АС | IP65 | SL | E40 | Д | 70 | 0,85 | 460x535 | 9,47 |
| ЖСП04В-250-878 УЗ | 220 АС | IP65 | SL | E40 | Д | 70 | 0,85 | 460x535 | 9,47 |
| ЖСП04В-250-785 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | SL | E40 | К | 75 | 0,85 | 455x512 | 6,37 |
| ЖСП04В-250-885 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | SL | E40 | К | 75 | 0,85 | 455x512 | 6,37 |
| ЖСП04В-250-788 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | SL | E40 | Д | 75 | 0,85 | 455x512 | 7,37 |
| ЖСП04В-250-888 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | SL | E40 | Д | 75 | 0,85 | 455x512 | 7,37 |
| ЖСП04В-250-795 УЗ | 220 АС | IP23 | SL | E40 | К | 75 | 0,85 | 450x512 | 6,15 |
| ЖСП04В-250-895 УЗ | 220 АС | IP23 | SL | E40 | К | 75 | 0,85 | 450x512 | 6,15 |
| ЖСП04В-250-798 УЗ | 220 АС | IP23 | SL | E40 | Д | 75 | 0,85 | 450x512 | 7,15 |
| ЖСП04В-250-898 УЗ | 220 АС | IP23 | SL | E40 | Д | 75 | 0,85 | 450x512 | 7,15 |
| ЖСП04В-400-077 УЗ | 220 АС | IP65 | SL | E40 | Г | 70 | 0,4 | 460x575 | 12,17 |
| ЖСП04В-400-977 УЗ | 220 АС | IP65 | SL | E40 | Г | 70 | 0,4 | 460x575 | 12,17 |
| ЖСП04В-400-087 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | SL | E40 | Г | 75 | 0,4 | 455x565 | 10,07 |
| ЖСП04В-400-987 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | SL | E40 | Г | 75 | 0,4 | 455x565 | 10,07 |
| ЖСП04В-400-097 УЗ | 220 АС | IP23 | SL | E40 | Г | 75 | 0,4 | 450x565 | 9,85 |
| ЖСП04В-400-997 УЗ | 220 АС | IP23 | SL | E40 | Г | 75 | 0,4 | 450x565 | 9,85 |
| ЖСП04В-400-177 УЗ | 220 АС | IP65 | SL | E40 | Г | 70 | 0,85 | 460x575 | 12,37 |
| ЖСП04В-400-277 УЗ | 220 АС | IP65 | SL | E40 | Г | 70 | 0,85 | 460x575 | 12,37 |
| ЖСП04В-400-187 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | SL | E40 | Г | 75 | 0,85 | 455x565 | 10,27 |
| ЖСП04В-400-287 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | SL | E40 | Г | 75 | 0,85 | 455x565 | 10,27 |
| ЖСП04В-400-197 УЗ | 220 АС | IP23 | SL | E40 | Г | 75 | 0,85 | 450x565 | 10,05 |
| ЖСП04В-400-297 УЗ | 220 АС | IP23 | SL | E40 | Г | 75 | 0,85 | 450x565 | 10,05 |

ГСП04В, ЖСП04В, РСП04В

| Тип светильника | Напряжение, В | Степень защиты | ИС | Цоколь | тип КСС | КПД, % | PFС | Габариты, ДхН, мм | Масса, кг ±10% |
|--------------------|---------------|----------------|----|--------|---------|--------|------|-------------------|----------------|
| Ж СП04В-400-574 УЗ | 220 АС | IP65 | SL | E40 | К | 70 | 0,4 | 610x670 | 14,27 |
| Ж СП04В-400-674 УЗ | 220 АС | IP65 | SL | E40 | К | 70 | 0,4 | 610x670 | 14,27 |
| Ж СП04В-400-575 УЗ | 220 АС | IP65 | SL | E40 | К | 70 | 0,4 | 460x575 | 12,17 |
| Ж СП04В-400-675 УЗ | 220 АС | IP65 | SL | E40 | К | 70 | 0,4 | 460x575 | 12,17 |
| Ж СП04В-400-576 УЗ | 220 АС | IP65 | SL | E40 | Г | 70 | 0,4 | 610x670 | 14,27 |
| Ж СП04В-400-676 УЗ | 220 АС | IP65 | SL | E40 | Г | 70 | 0,4 | 610x670 | 14,27 |
| Ж СП04В-400-578 УЗ | 220 АС | IP65 | SL | E40 | Д | 70 | 0,4 | 460x575 | 13,17 |
| Ж СП04В-400-678 УЗ | 220 АС | IP65 | SL | E40 | Д | 70 | 0,4 | 460x575 | 13,17 |
| Ж СП04В-400-584 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | SL | E40 | К | 75 | 0,4 | 585x660 | 10,82 |
| Ж СП04В-400-684 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | SL | E40 | К | 75 | 0,4 | 585x660 | 10,82 |
| Ж СП04В-400-585 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | SL | E40 | К | 75 | 0,4 | 455x565 | 10,07 |
| Ж СП04В-400-685 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | SL | E40 | К | 75 | 0,4 | 455x565 | 10,07 |
| Ж СП04В-400-586 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | SL | E40 | Г | 75 | 0,4 | 585x660 | 10,6 |
| Ж СП04В-400-686 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | SL | E40 | Г | 75 | 0,4 | 585x660 | 10,6 |
| Ж СП04В-400-588 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | SL | E40 | Д | 75 | 0,4 | 455x565 | 11,07 |
| Ж СП04В-400-688 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | SL | E40 | Д | 75 | 0,4 | 455x565 | 11,07 |
| Ж СП04В-400-594 УЗ | 220 АС | IP23 | SL | E40 | К | 75 | 0,4 | 580x660 | 10,6 |
| Ж СП04В-400-694 УЗ | 220 АС | IP23 | SL | E40 | К | 75 | 0,4 | 580x660 | 10,6 |
| Ж СП04В-400-595 УЗ | 220 АС | IP23 | SL | E40 | К | 75 | 0,4 | 450x565 | 9,85 |
| Ж СП04В-400-695 УЗ | 220 АС | IP23 | SL | E40 | К | 75 | 0,4 | 450x565 | 9,85 |
| Ж СП04В-400-596 УЗ | 220 АС | IP23 | SL | E40 | Г | 75 | 0,4 | 580x660 | 10,6 |
| Ж СП04В-400-696 УЗ | 220 АС | IP23 | SL | E40 | Г | 75 | 0,4 | 580x660 | 10,6 |
| Ж СП04В-400-598 УЗ | 220 АС | IP23 | SL | E40 | Д | 75 | 0,4 | 450x565 | 10,85 |
| Ж СП04В-400-698 УЗ | 220 АС | IP23 | SL | E40 | Д | 75 | 0,4 | 450x565 | 10,85 |
| Ж СП04В-400-774 УЗ | 220 АС | IP65 | SL | E40 | К | 70 | 0,85 | 610x670 | 14,47 |
| Ж СП04В-400-874 УЗ | 220 АС | IP65 | SL | E40 | К | 70 | 0,85 | 610x670 | 14,47 |
| Ж СП04В-400-775 УЗ | 220 АС | IP65 | SL | E40 | К | 70 | 0,85 | 460x575 | 12,37 |
| Ж СП04В-400-875 УЗ | 220 АС | IP65 | SL | E40 | К | 70 | 0,85 | 460x575 | 12,37 |
| Ж СП04В-400-776 УЗ | 220 АС | IP65 | SL | E40 | Г | 70 | 0,85 | 610x670 | 14,47 |
| Ж СП04В-400-876 УЗ | 220 АС | IP65 | SL | E40 | Г | 70 | 0,85 | 610x670 | 14,47 |
| Ж СП04В-400-778 УЗ | 220 АС | IP65 | SL | E40 | Д | 70 | 0,85 | 460x575 | 13,37 |
| Ж СП04В-400-878 УЗ | 220 АС | IP65 | SL | E40 | Д | 70 | 0,85 | 460x575 | 13,37 |
| Ж СП04В-400-784 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | SL | E40 | К | 75 | 0,85 | 585x660 | 10,02 |
| Ж СП04В-400-884 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | SL | E40 | К | 75 | 0,85 | 585x660 | 10,02 |
| Ж СП04В-400-785 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | SL | E40 | К | 75 | 0,85 | 455x565 | 10,27 |
| Ж СП04В-400-885 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | SL | E40 | К | 75 | 0,85 | 455x565 | 10,27 |
| Ж СП04В-400-786 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | SL | E40 | Г | 75 | 0,85 | 585x660 | 11,02 |
| Ж СП04В-400-886 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | SL | E40 | Г | 75 | 0,85 | 585x660 | 11,02 |
| Ж СП04В-400-788 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | SL | E40 | Д | 75 | 0,85 | 455x565 | 11,27 |
| Ж СП04В-400-888 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | SL | E40 | Д | 75 | 0,85 | 455x565 | 11,27 |
| Ж СП04В-400-794 УЗ | 220 АС | IP23 | SL | E40 | К | 75 | 0,85 | 580x660 | 10,8 |
| Ж СП04В-400-894 УЗ | 220 АС | IP23 | SL | E40 | К | 75 | 0,85 | 580x660 | 10,8 |
| Ж СП04В-400-795 УЗ | 220 АС | IP23 | SL | E40 | К | 75 | 0,85 | 450x565 | 10,05 |
| Ж СП04В-400-895 УЗ | 220 АС | IP23 | SL | E40 | К | 75 | 0,85 | 450x565 | 10,05 |
| Ж СП04В-400-796 УЗ | 220 АС | IP23 | SL | E40 | Г | 75 | 0,85 | 580x660 | 10,8 |
| Ж СП04В-400-896 УЗ | 220 АС | IP23 | SL | E40 | Г | 75 | 0,85 | 580x660 | 10,8 |
| Ж СП04В-400-798 УЗ | 220 АС | IP23 | SL | E40 | Д | 75 | 0,85 | 450x565 | 11,05 |
| Ж СП04В-400-898 УЗ | 220 АС | IP23 | SL | E40 | Д | 75 | 0,85 | 450x565 | 11,05 |
| Ж СП04В-600-071 УЗ | 220 АС | IP65 | SL | E40 | К | 70 | 0,49 | 610x670 | 16,55 |
| Ж СП04В-600-971 УЗ | 220 АС | IP65 | SL | E40 | К | 70 | 0,49 | 610x670 | 16,55 |
| Ж СП04В-600-072 УЗ | 220 АС | IP65 | SL | E40 | Г | 70 | 0,49 | 610x670 | 16,55 |
| Ж СП04В-600-972 УЗ | 220 АС | IP65 | SL | E40 | Г | 70 | 0,49 | 610x670 | 16,55 |
| Ж СП04В-600-081 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | SL | E40 | К | 75 | 0,49 | 585x660 | 13,25 |
| Ж СП04В-600-981 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | SL | E40 | К | 75 | 0,49 | 585x660 | 13,25 |
| Ж СП04В-600-082 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | SL | E40 | Г | 75 | 0,49 | 585x660 | 13,25 |
| Ж СП04В-600-982 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | SL | E40 | Г | 75 | 0,49 | 585x660 | 13,25 |
| Ж СП04В-600-091 УЗ | 220 АС | IP23 | SL | E40 | К | 75 | 0,49 | 580x660 | 13 |
| Ж СП04В-600-991 УЗ | 220 АС | IP23 | SL | E40 | К | 75 | 0,49 | 580x660 | 13 |
| Ж СП04В-600-092 УЗ | 220 АС | IP23 | SL | E40 | Г | 75 | 0,49 | 580x660 | 13 |
| Ж СП04В-600-992 УЗ | 220 АС | IP23 | SL | E40 | Г | 75 | 0,49 | 580x660 | 13 |
| Ж СП04В-600-171 УЗ | 220 АС | IP65 | SL | E40 | К | 70 | 0,85 | 610x670 | 16,8 |
| Ж СП04В-600-271 УЗ | 220 АС | IP65 | SL | E40 | К | 70 | 0,85 | 610x670 | 16,8 |
| Ж СП04В-600-172 УЗ | 220 АС | IP65 | SL | E40 | Г | 70 | 0,85 | 610x670 | 16,8 |
| Ж СП04В-600-272 УЗ | 220 АС | IP65 | SL | E40 | Г | 70 | 0,85 | 610x670 | 16,8 |
| Ж СП04В-600-181 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | SL | E40 | К | 75 | 0,85 | 585x660 | 13,5 |
| Ж СП04В-600-281 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | SL | E40 | К | 75 | 0,85 | 585x660 | 13,5 |
| Ж СП04В-600-182 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | SL | E40 | Г | 75 | 0,85 | 585x660 | 13,5 |
| Ж СП04В-600-282 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | SL | E40 | Г | 75 | 0,85 | 585x660 | 13,5 |
| Ж СП04В-600-191 УЗ | 220 АС | IP23 | SL | E40 | К | 75 | 0,85 | 580x660 | 13,25 |
| Ж СП04В-600-291 УЗ | 220 АС | IP23 | SL | E40 | К | 75 | 0,85 | 580x660 | 13,25 |
| Ж СП04В-600-192 УЗ | 220 АС | IP23 | SL | E40 | Г | 75 | 0,85 | 580x660 | 13,25 |
| Ж СП04В-600-292 УЗ | 220 АС | IP23 | SL | E40 | Г | 75 | 0,85 | 580x660 | 13,25 |

ГСП04В, ЖСП04В, РСР04В

| Тип светильника | Напряжение, В | Степень защиты | ИС | Цоколь | тип КСС | КПД, % | PFС | Габариты, ДхН, мм | Масса, кг ±10% |
|-------------------|---------------|----------------|----|--------|---------|--------|------|-------------------|----------------|
| РСР04В-250-077 УЗ | 220 АС | IP65 | QL | E40 | Г | 70 | 0,55 | 460x535 | 7,62 |
| РСР04В-250-977 УЗ | 220 АС | IP65 | QL | E40 | Г | 70 | 0,55 | 460x535 | 7,62 |
| РСР04В-250-087 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | QL | E40 | Г | 75 | 0,55 | 455x512 | 5,52 |
| РСР04В-250-987 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | QL | E40 | Г | 75 | 0,55 | 455x512 | 5,52 |
| РСР04В-250-097 УЗ | 220 АС | IP23 | QL | E40 | Г | 75 | 0,55 | 450x512 | 5,3 |
| РСР04В-250-997 УЗ | 220 АС | IP23 | QL | E40 | Г | 75 | 0,55 | 450x512 | 5,3 |
| РСР04В-250-177 УЗ | 220 АС | IP65 | QL | E40 | Г | 70 | 0,85 | 460x535 | 7,72 |
| РСР04В-250-277 УЗ | 220 АС | IP65 | QL | E40 | Г | 70 | 0,85 | 460x535 | 7,72 |
| РСР04В-250-187 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | QL | E40 | Г | 75 | 0,85 | 455x512 | 5,62 |
| РСР04В-250-287 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | QL | E40 | Г | 75 | 0,85 | 455x512 | 5,62 |
| РСР04В-250-197 УЗ | 220 АС | IP23 | QL | E40 | Г | 75 | 0,85 | 450x512 | 5,4 |
| РСР04В-250-297 УЗ | 220 АС | IP23 | QL | E40 | Г | 75 | 0,85 | 450x512 | 5,4 |
| РСР04В-250-575 УЗ | 220 АС | IP65 | QL | E40 | К | 70 | 0,55 | 460x535 | 7,62 |
| РСР04В-250-675 УЗ | 220 АС | IP65 | QL | E40 | К | 70 | 0,55 | 460x535 | 7,62 |
| РСР04В-250-578 УЗ | 220 АС | IP65 | QL | E40 | Д | 70 | 0,55 | 460x535 | 8,62 |
| РСР04В-250-678 УЗ | 220 АС | IP65 | QL | E40 | Д | 70 | 0,55 | 460x535 | 8,62 |
| РСР04В-250-585 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | QL | E40 | К | 75 | 0,55 | 455x512 | 5,52 |
| РСР04В-250-685 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | QL | E40 | К | 75 | 0,55 | 455x512 | 5,52 |
| РСР04В-250-588 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | QL | E40 | Д | 75 | 0,55 | 455x512 | 6,52 |
| РСР04В-250-688 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | QL | E40 | Д | 75 | 0,55 | 455x512 | 6,52 |
| РСР04В-250-595 УЗ | 220 АС | IP23 | QL | E40 | К | 75 | 0,55 | 450x512 | 5,3 |
| РСР04В-250-695 УЗ | 220 АС | IP23 | QL | E40 | К | 75 | 0,55 | 450x512 | 5,3 |
| РСР04В-250-598 УЗ | 220 АС | IP23 | QL | E40 | Д | 75 | 0,55 | 450x512 | 6,3 |
| РСР04В-250-698 УЗ | 220 АС | IP23 | QL | E40 | Д | 75 | 0,55 | 450x512 | 6,3 |
| РСР04В-250-775 УЗ | 220 АС | IP65 | QL | E40 | К | 70 | 0,85 | 460x535 | 7,72 |
| РСР04В-250-875 УЗ | 220 АС | IP65 | QL | E40 | К | 70 | 0,85 | 460x535 | 7,72 |
| РСР04В-250-778 УЗ | 220 АС | IP65 | QL | E40 | Д | 70 | 0,85 | 460x535 | 8,72 |
| РСР04В-250-878 УЗ | 220 АС | IP65 | QL | E40 | Д | 70 | 0,85 | 460x535 | 8,72 |
| РСР04В-250-785 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | QL | E40 | К | 75 | 0,85 | 455x512 | 5,62 |
| РСР04В-250-885 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | QL | E40 | К | 75 | 0,85 | 455x512 | 5,62 |
| РСР04В-250-788 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | QL | E40 | Д | 75 | 0,85 | 455x512 | 6,62 |
| РСР04В-250-888 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | QL | E40 | Д | 75 | 0,85 | 455x512 | 6,62 |
| РСР04В-250-795 УЗ | 220 АС | IP23 | QL | E40 | К | 75 | 0,85 | 450x512 | 5,4 |
| РСР04В-250-895 УЗ | 220 АС | IP23 | QL | E40 | К | 75 | 0,85 | 450x512 | 5,4 |
| РСР04В-250-798 УЗ | 220 АС | IP23 | QL | E40 | Д | 75 | 0,85 | 450x512 | 6,4 |
| РСР04В-250-898 УЗ | 220 АС | IP23 | QL | E40 | Д | 75 | 0,85 | 450x512 | 6,4 |
| РСР04В-400-071 УЗ | 220 АС | IP65 | QL | E40 | К | 70 | 0,5 | 610x670 | 12,2 |
| РСР04В-400-971 УЗ | 220 АС | IP65 | QL | E40 | К | 70 | 0,5 | 610x670 | 12,2 |
| РСР04В-400-072 УЗ | 220 АС | IP65 | QL | E40 | Г | 70 | 0,5 | 610x670 | 12,2 |
| РСР04В-400-972 УЗ | 220 АС | IP65 | QL | E40 | Г | 70 | 0,5 | 610x670 | 12,2 |
| РСР04В-400-081 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | QL | E40 | К | 75 | 0,5 | 585x660 | 8,8 |
| РСР04В-400-981 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | QL | E40 | К | 75 | 0,5 | 585x660 | 8,8 |
| РСР04В-400-082 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | QL | E40 | Г | 75 | 0,5 | 585x660 | 8,8 |
| РСР04В-400-982 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | QL | E40 | Г | 75 | 0,5 | 585x660 | 8,8 |
| РСР04В-400-091 УЗ | 220 АС | IP23 | QL | E40 | К | 75 | 0,5 | 580x660 | 8,55 |
| РСР04В-400-991 УЗ | 220 АС | IP23 | QL | E40 | К | 75 | 0,5 | 580x660 | 8,55 |
| РСР04В-400-092 УЗ | 220 АС | IP23 | QL | E40 | Г | 75 | 0,5 | 580x660 | 8,55 |
| РСР04В-400-992 УЗ | 220 АС | IP23 | QL | E40 | Г | 75 | 0,5 | 580x660 | 8,55 |
| РСР04В-400-171 УЗ | 220 АС | IP65 | QL | E40 | К | 70 | 0,85 | 610x670 | 12,3 |
| РСР04В-400-271 УЗ | 220 АС | IP65 | QL | E40 | К | 70 | 0,85 | 610x670 | 12,3 |
| РСР04В-400-172 УЗ | 220 АС | IP65 | QL | E40 | Г | 70 | 0,85 | 610x670 | 12,3 |
| РСР04В-400-272 УЗ | 220 АС | IP65 | QL | E40 | Г | 70 | 0,85 | 610x670 | 12,3 |
| РСР04В-400-181 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | QL | E40 | К | 75 | 0,85 | 585x660 | 8,9 |
| РСР04В-400-281 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | QL | E40 | К | 75 | 0,85 | 585x660 | 8,9 |
| РСР04В-400-182 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | QL | E40 | Г | 75 | 0,85 | 585x660 | 8,9 |
| РСР04В-400-282 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | QL | E40 | Г | 75 | 0,85 | 585x660 | 8,9 |
| РСР04В-400-191 УЗ | 220 АС | IP23 | QL | E40 | К | 75 | 0,85 | 580x660 | 8,65 |
| РСР04В-400-291 УЗ | 220 АС | IP23 | QL | E40 | К | 75 | 0,85 | 580x660 | 8,65 |
| РСР04В-400-192 УЗ | 220 АС | IP23 | QL | E40 | Г | 75 | 0,85 | 580x660 | 8,65 |
| РСР04В-400-292 УЗ | 220 АС | IP23 | QL | E40 | Г | 75 | 0,85 | 580x660 | 8,65 |
| РСР04В-400-573 УЗ | 220 АС | IP65 | QL | E40 | Д | 70 | 0,5 | 610x670 | 13,65 |
| РСР04В-400-673 УЗ | 220 АС | IP65 | QL | E40 | Д | 70 | 0,5 | 610x670 | 13,65 |
| РСР04В-400-583 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | QL | E40 | Д | 75 | 0,5 | 585x660 | 10,25 |
| РСР04В-400-683 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | QL | E40 | Д | 75 | 0,5 | 585x660 | 10,25 |
| РСР04В-400-593 УЗ | 220 АС | IP23 | QL | E40 | Д | 75 | 0,5 | 580x660 | 10 |
| РСР04В-400-693 УЗ | 220 АС | IP23 | QL | E40 | Д | 75 | 0,5 | 580x660 | 10 |
| РСР04В-400-773 УЗ | 220 АС | IP65 | QL | E40 | Д | 70 | 0,85 | 610x670 | 13,75 |
| РСР04В-400-873 УЗ | 220 АС | IP65 | QL | E40 | Д | 70 | 0,85 | 610x670 | 13,75 |
| РСР04В-400-783 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | QL | E40 | Д | 75 | 0,85 | 585x660 | 10,35 |
| РСР04В-400-883 УЗ | 220 АС | IP23+сетка | QL | E40 | Д | 75 | 0,85 | 585x660 | 10,35 |
| РСР04В-400-793 УЗ | 220 АС | IP23 | QL | E40 | Д | 75 | 0,85 | 580x660 | 10,1 |
| РСР04В-400-893 УЗ | 220 АС | IP23 | QL | E40 | Д | 75 | 0,85 | 580x660 | 10,1 |