

Открытые светильники, адаптированные к взаимодействию с линейными светодиодными источниками света длиной 590 мм, 1200 мм и 1500 мм, которые заменяют традиционные линейные люминесцентные лампы Т8. Светильники RIGAstAr L имеют специальные трех- или пятидорожечные соединители, предназначенные для соединения в осветительные линии.



RIGAstAr L – для соединения в световые линии

LEDstar T8 – питание двухстороннее



LEDstar T8 – питание одностороннее



Светодиодные источники света

- адаптированы к взаимодействию с линейными светодиодными источниками света длиной 590 мм, 1200 мм и 1500 мм заменяющими традиционные линейные люминесцентные лампы Т8 (источники света не комплектуются)

Рекомендуемые светодиодные источники марки ELGO – LEDstar T8:

- одна или две светодиодные трубки LEDstar T8 с внутренней системой питания мощностью 10 Вт, 20 Вт или 25 Вт
- заменяют традиционные линейные люминесцентные лампы мощностью 18 Вт, 36 Вт и 58 Вт
- версии для одно- или двухстороннего питания
- цвет света: теплый белый, нейтральный белый или дневной белый
- три вида плафонов: A прозрачный, B frost (матовый), C opal (молочный)
- долговечность светодиодов – ок. 50000 часов*

Характеристика

- предназначены для освещение сухих и чистых помещений с температурой $5^{\circ}\text{C} \div 25^{\circ}\text{C}$ и относительной влажностью $< 70\%$, например, промышленных цехов, складов, коридоров, а также торговых помещений, квартир итп.
- монтаж: на поверхностях с нормальной горючестью, потолочный; возможность повешения на тросах – светильники для одного источника
- рабочая температура: постоянная работа в температуре: $+5^{\circ}\text{C} \div +25^{\circ}\text{C}$

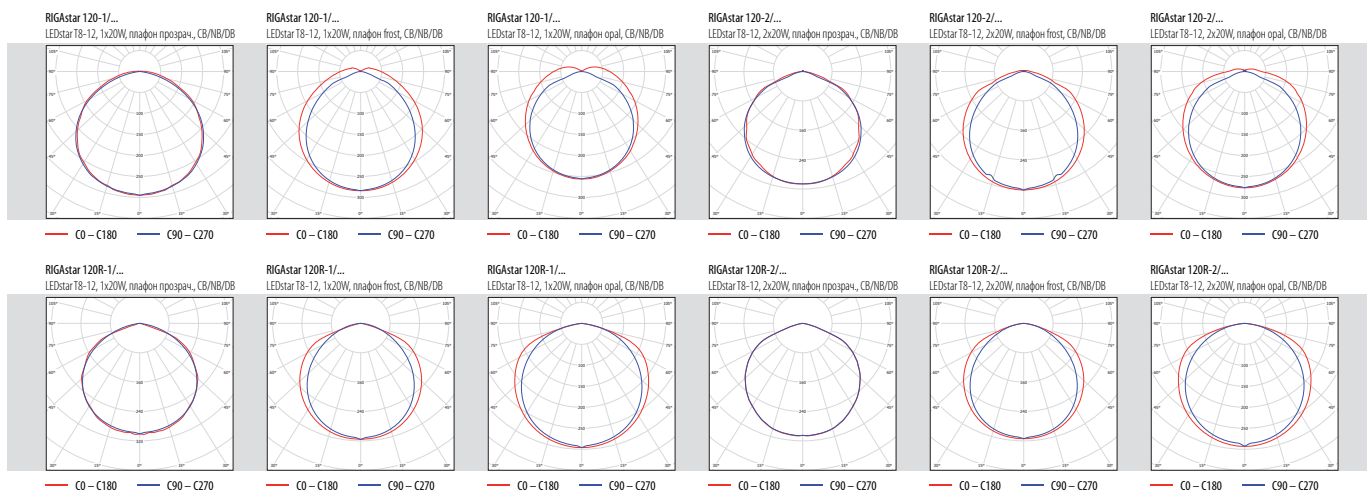
Конструкция

- монтажная балка из листовой стали, окрашенная порошковым методом, белая
- боковины из листовой стали с порошковым покрытием, белые
- щиток балки из листовой стали, окрашенный порошковым методом, белый
- рассеивающий отражатель из листовой стали окрашенный порошковым методом в белый цвет – модели, обозначенные буквой R
- специальные 3-дорожечные или 5-дорожечные для соединения в осветительные линии – модели, обозначенные буквой L

* Параметр подан на основании данных производителя диодов.

RIGAstAr Светильники для линейных светодиодных источников света

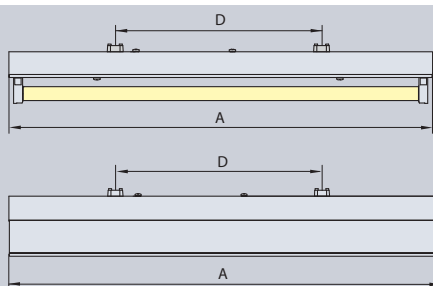
| Артикул | Модель | Рекомендуемый источник света (не комплектуется) | | | |
|--|-------------------|---|----------|--------|---------------|
| | | тип | мощность | цоколь | питание |
| I. RIGAstAr Светильники без отражателя | | | | | |
| YS-WO0076-40 | RIGAstAr 60-1/1 | LEDstar T8-06 | 1 x 10W | G13 | одностороннее |
| YS-WO0076-41 | RIGAstAr 60-1/2 | | 1 x 10W | G13 | двухстороннее |
| YS-WO0076-42 | RIGAstAr 60-2/1 | | 2 x 10W | G13 | одностороннее |
| YS-WO0076-43 | RIGAstAr 60-2/2 | | 2 x 10W | G13 | двухстороннее |
| YS-WO0076-48 | RIGAstAr 120-1/1 | LEDstar T8-12 | 1 x 20W | G13 | одностороннее |
| YS-WO0076-49 | RIGAstAr 120-1/2 | | 1 x 20W | G13 | двухстороннее |
| YS-WO0076-50 | RIGAstAr 120-2/1 | | 2 x 20W | G13 | одностороннее |
| YS-WO0076-51 | RIGAstAr 120-2/2 | | 2 x 20W | G13 | двухстороннее |
| YS-WO0076-56 | RIGAstAr 150-1/1 | LEDstar T8-15 | 1 x 25W | G13 | одностороннее |
| YS-WO0076-57 | RIGAstAr 150-1/2 | | 1 x 25W | G13 | двухстороннее |
| YS-WO0076-58 | RIGAstAr 150-2/1 | | 2 x 25W | G13 | одностороннее |
| YS-WO0076-59 | RIGAstAr 150-2/2 | | 2 x 25W | G13 | двухстороннее |
| 2. RIGAstAr R Светильники с отражателем | | | | | |
| YS-WO0076-44 | RIGAstAr 60R-1/1 | LEDstar T8-06 | 1 x 10W | G13 | одностороннее |
| YS-WO0076-45 | RIGAstAr 60R-1/2 | | 1 x 10W | G13 | двухстороннее |
| YS-WO0076-46 | RIGAstAr 60R-2/1 | | 2 x 10W | G13 | одностороннее |
| YS-WO0076-47 | RIGAstAr 60R-2/2 | | 2 x 10W | G13 | двухстороннее |
| YS-WO0076-52 | RIGAstAr 120R-1/1 | LEDstar T8-12 | 1 x 20W | G13 | одностороннее |
| YS-WO0076-53 | RIGAstAr 120R-1/2 | | 1 x 20W | G13 | двухстороннее |
| YS-WO0076-54 | RIGAstAr 120R-2/1 | | 2 x 20W | G13 | одностороннее |
| YS-WO0076-55 | RIGAstAr 120R-2/2 | | 2 x 20W | G13 | двухстороннее |
| YS-WO0076-60 | RIGAstAr 150R-1/1 | LEDstar T8-15 | 1 x 25W | G13 | одностороннее |
| YS-WO0076-61 | RIGAstAr 150R-1/2 | | 1 x 25W | G13 | двухстороннее |
| YS-WO0076-62 | RIGAstAr 150R-2/1 | | 2 x 25W | G13 | одностороннее |
| YS-WO0076-63 | RIGAstAr 150R-2/2 | | 2 x 25W | G13 | двухстороннее |



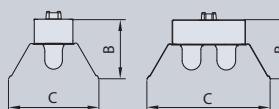
1 RIGAstAr – без отражателя



2 RIGAstAr R – с отражателем



RIGAstAr – без отражателя

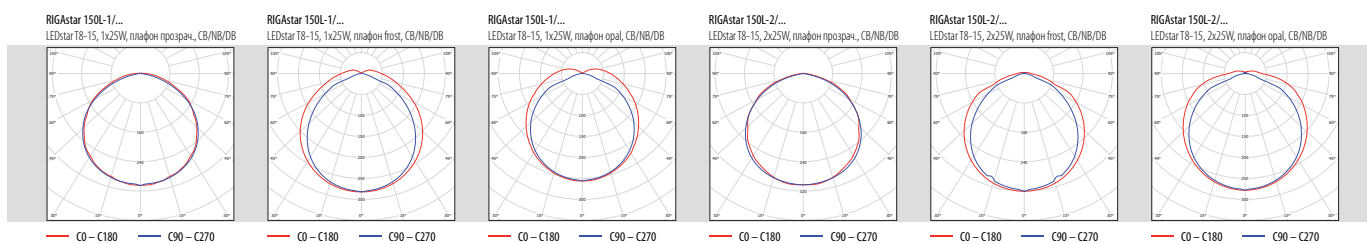


RIGAstAr R – с отражателем

| Модель | Размеры [мм] | | | |
|---------------------|--------------|----|-----|------|
| | A | B | C | D |
| RIGAstAr 60-1/... | 622 | 68 | 54 | 300 |
| RIGAstAr 60R-1/... | 622 | 80 | 120 | 300 |
| RIGAstAr 60-2/... | 622 | 68 | 100 | 300 |
| RIGAstAr 60R-2/... | 622 | 80 | 166 | 300 |
| RIGAstAr 120-1/... | 1232 | 68 | 54 | 910 |
| RIGAstAr 120R-1/... | 1232 | 80 | 120 | 910 |
| RIGAstAr 120-2/... | 1232 | 68 | 100 | 910 |
| RIGAstAr 120R-2/... | 1232 | 80 | 166 | 910 |
| RIGAstAr 150-1/... | 1532 | 68 | 54 | 1210 |
| RIGAstAr 150R-2/... | 1532 | 80 | 166 | 910 |
| RIGAstAr 150-2/... | 1532 | 68 | 100 | 1210 |
| RIGAstAr 150R-2/... | 1532 | 80 | 166 | 1210 |

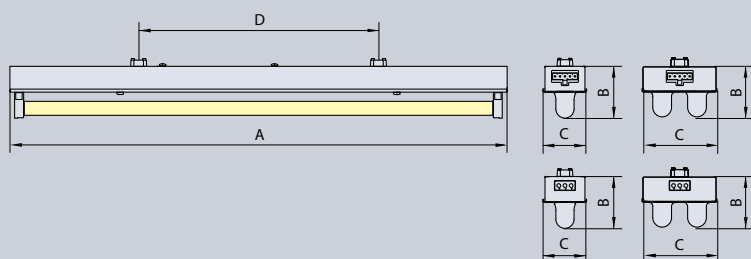
RIGAstAr L Промышленные светильники для соединения в световые линии, для линейных светодиодных источников света

| Артикул | Модель | Рекомендуемый источник света (не комплектуется) | | | | Тип соединителя | |
|---|-----------------------|---|---------------|---------------|---------------|-----------------|--------------|
| | | тип | мощность | цоколь | питание | | |
| 3. RIGAstAr L Светильники без отражателя | | | | | | | |
| YS-WO0080-50 | RIGAstAr 60L-1/1, Z3 | LEDstar T8-06 | 1 x 10W | одностороннее | G13 | 3-дорожечный | |
| YS-WO0080-51 | RIGAstAr 60L-1/2, Z3 | | 1 x 10W | двухстороннее | G13 | 3-дорожечный | |
| YS-WO0080-52 | RIGAstAr 60L-2/1, Z3 | | 2 x 10W | одностороннее | G13 | 3-дорожечный | |
| YS-WO0080-53 | RIGAstAr 60L-2/2, Z3 | | 2 x 10W | двухстороннее | G13 | 3-дорожечный | |
| YS-WO0080-54 | RIGAstAr 60L-1/1, Z5 | | 1 x 10W | одностороннее | G13 | 5-дорожечный | |
| YS-WO0080-55 | RIGAstAr 60L-1/2, Z5 | | 1 x 10W | двухстороннее | G13 | 5-дорожечный | |
| YS-WO0080-56 | RIGAstAr 60L-2/1, Z5 | | 2 x 10W | одностороннее | G13 | 5-дорожечный | |
| YS-WO0080-57 | RIGAstAr 60L-2/2, Z5 | | 2 x 10W | двухстороннее | G13 | 5-дорожечный | |
| YS-WO0080-66 | RIGAstAr 120L-1/1, Z3 | | LEDstar T8-12 | 1 x 20W | одностороннее | G13 | 3-дорожечный |
| YS-WO0080-67 | RIGAstAr 120L-1/2, Z3 | | | 1 x 20W | двухстороннее | G13 | 3-дорожечный |
| YS-WO0080-68 | RIGAstAr 120L-2/1, Z3 | 2 x 20W | | одностороннее | G13 | 3-дорожечный | |
| YS-WO0080-69 | RIGAstAr 120L-2/2, Z3 | 2 x 20W | | двухстороннее | G13 | 3-дорожечный | |
| YS-WO0080-70 | RIGAstAr 120L-1/1, Z5 | 1 x 20W | | одностороннее | G13 | 5-дорожечный | |
| YS-WO0080-71 | RIGAstAr 120L-1/2, Z5 | 1 x 20W | | двухстороннее | G13 | 5-дорожечный | |
| YS-WO0080-72 | RIGAstAr 120L-2/1, Z5 | 2 x 20W | | одностороннее | G13 | 5-дорожечный | |
| YS-WO0080-73 | RIGAstAr 120L-2/2, Z5 | 2 x 20W | | двухстороннее | G13 | 5-дорожечный | |
| YS-WO0080-82 | RIGAstAr 150L-1/1, Z3 | LEDstar T8-15 | | 1 x 25W | одностороннее | G13 | 3-дорожечный |
| YS-WO0080-83 | RIGAstAr 150L-1/2, Z3 | | | 1 x 25W | двухстороннее | G13 | 3-дорожечный |
| YS-WO0080-84 | RIGAstAr 150L-2/1, Z3 | | 2 x 25W | одностороннее | G13 | 3-дорожечный | |
| YS-WO0080-85 | RIGAstAr 150L-2/2, Z3 | | 2 x 25W | двухстороннее | G13 | 3-дорожечный | |
| YS-WO0080-86 | RIGAstAr 150L-1/1, Z5 | | 1 x 25W | одностороннее | G13 | 5-дорожечный | |
| YS-WO0080-87 | RIGAstAr 150L-1/2, Z5 | | 1 x 25W | двухстороннее | G13 | 5-дорожечный | |
| YS-WO0080-88 | RIGAstAr 150L-2/1, Z5 | | 2 x 25W | одностороннее | G13 | 5-дорожечный | |
| YS-WO0080-89 | RIGAstAr 150L-2/2, Z5 | | 2 x 25W | двухстороннее | G13 | 5-дорожечный | |



3 RIGAstAr L – без отражателя: с трехдорожечным соединителем

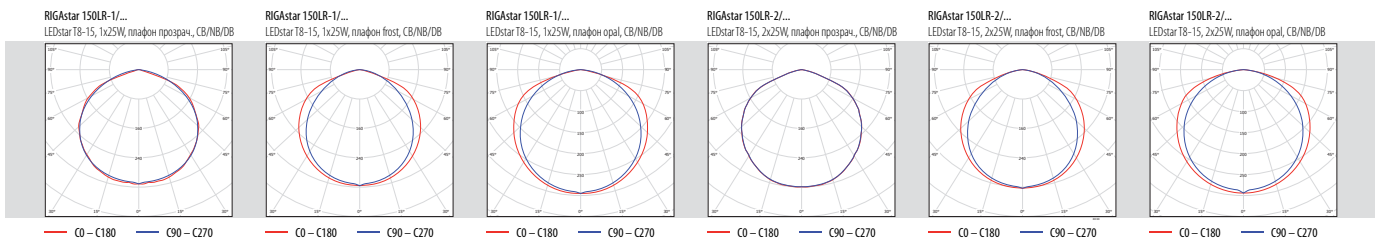
3 RIGAstAr L – без отражателя: с пятидорожечным соединителем



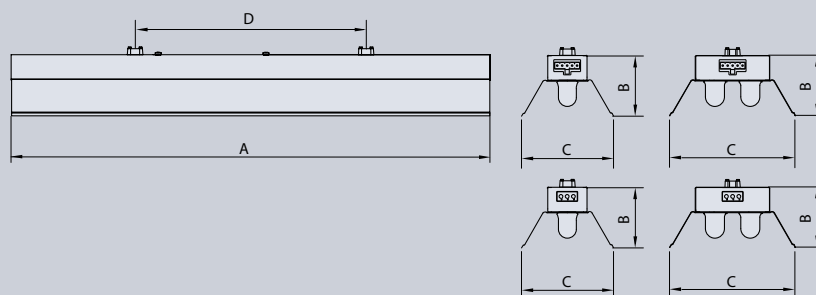
| Модель | Размеры [мм] | | | |
|---------------------|--------------|----|-----|------|
| | A | B | C | D |
| RIGAstAr 60L-1/... | 626 | 68 | 54 | 300 |
| RIGAstAr 60L-2/... | 626 | 68 | 100 | 300 |
| RIGAstAr 120L-1/... | 1236 | 68 | 54 | 910 |
| RIGAstAr 120L-2/... | 1236 | 68 | 100 | 910 |
| RIGAstAr 150L-1/... | 1536 | 68 | 54 | 1210 |
| RIGAstAr 150L-2/... | 1536 | 68 | 100 | 1210 |

RIGAstAr L Промышленные светильники для соединения в световые линии, для линейных светодиодных источников света

| Артикул | Модель | Рекомендуемый источник света (не комплектуется) | | | | Тип соединителя | |
|---|------------------------|---|---------------|---------------|---------------|-----------------|--------------|
| | | тип | мощность | цоколь | питание | | |
| 4. RIGAstAr LR Светильники с отражателем | | | | | | | |
| YS-WO0080-58 | RIGAstAr 60LR-1/1, Z3 | LEDstar T8-06 | 1 x 10W | одностороннее | G13 | 3-дорожечный | |
| YS-WO0080-59 | RIGAstAr 60LR-1/2, Z3 | | 1 x 10W | двухстороннее | G13 | 3-дорожечный | |
| YS-WO0080-60 | RIGAstAr 60LR-2/1, Z3 | | 2 x 10W | одностороннее | G13 | 3-дорожечный | |
| YS-WO0080-61 | RIGAstAr 60LR-2/2, Z3 | | 2 x 10W | двухстороннее | G13 | 3-дорожечный | |
| YS-WO0080-62 | RIGAstAr 60LR-1/1, Z5 | | 1 x 10W | одностороннее | G13 | 5-дорожечный | |
| YS-WO0080-63 | RIGAstAr 60LR-1/2, Z5 | | 1 x 10W | двухстороннее | G13 | 5-дорожечный | |
| YS-WO0080-64 | RIGAstAr 60LR-2/1, Z5 | | 2 x 10W | одностороннее | G13 | 5-дорожечный | |
| YS-WO0080-65 | RIGAstAr 60LR-2/2, Z5 | | 2 x 10W | двухстороннее | G13 | 5-дорожечный | |
| YS-WO0080-74 | RIGAstAr 120LR-1/1, Z3 | | 1 x 20W | одностороннее | G13 | 3-дорожечный | |
| YS-WO0080-75 | RIGAstAr 120LR-1/2, Z3 | | 1 x 20W | двухстороннее | G13 | 3-дорожечный | |
| YS-WO0080-76 | RIGAstAr 120LR-2/1, Z3 | 2 x 20W | одностороннее | G13 | 3-дорожечный | | |
| YS-WO0080-77 | RIGAstAr 120LR-2/2, Z3 | 2 x 20W | двухстороннее | G13 | 3-дорожечный | | |
| YS-WO0080-78 | RIGAstAr 120LR-1/1, Z5 | LEDstar T8-12 | 1 x 20W | одностороннее | G13 | 5-дорожечный | |
| YS-WO0080-79 | RIGAstAr 120LR-1/2, Z5 | | 1 x 20W | двухстороннее | G13 | 5-дорожечный | |
| YS-WO0080-80 | RIGAstAr 120LR-2/1, Z5 | | 2 x 20W | одностороннее | G13 | 5-дорожечный | |
| YS-WO0080-81 | RIGAstAr 120LR-2/2, Z5 | | 2 x 20W | двухстороннее | G13 | 5-дорожечный | |
| YS-WO0080-90 | RIGAstAr 150LR-1/1, Z3 | | 1 x 25W | одностороннее | G13 | 3-дорожечный | |
| YS-WO0080-91 | RIGAstAr 150LR-1/2, Z3 | | 1 x 25W | двухстороннее | G13 | 3-дорожечный | |
| YS-WO0080-92 | RIGAstAr 150LR-2/1, Z3 | | 2 x 25W | одностороннее | G13 | 3-дорожечный | |
| YS-WO0080-93 | RIGAstAr 150LR-2/2, Z3 | | 2 x 25W | двухстороннее | G13 | 3-дорожечный | |
| YS-WO0080-94 | RIGAstAr 150LR-1/1, Z5 | | LEDstar T8-15 | 1 x 25W | одностороннее | G13 | 5-дорожечный |
| YS-WO0080-95 | RIGAstAr 150LR-1/2, Z5 | | | 1 x 25W | двухстороннее | G13 | 5-дорожечный |
| YS-WO0080-96 | RIGAstAr 150LR-2/1, Z5 | 2 x 25W | | одностороннее | G13 | 5-дорожечный | |
| YS-WO0080-97 | RIGAstAr 150LR-2/2, Z5 | 2 x 25W | | двухстороннее | G13 | 5-дорожечный | |



4 RIGAstAr LR – без отражателя: с трехдорожечным соединителем 4 RIGAstAr LR – с отражателем: с пятидорожечным соединителем



| Модель | Размеры [мм] | | | |
|----------------------|--------------|----|-----|------|
| | A | B | C | D |
| RIGAstAr 60LR-1/... | 626 | 80 | 120 | 300 |
| RIGAstAr 60LR-2/... | 626 | 80 | 166 | 300 |
| RIGAstAr 120LR-1/... | 1236 | 80 | 120 | 910 |
| RIGAstAr 120LR-2/... | 1236 | 80 | 166 | 910 |
| RIGAstAr 150LR-2/... | 1536 | 80 | 120 | 1210 |
| RIGAstAr 150LR-2/... | 1536 | 80 | 166 | 1210 |