

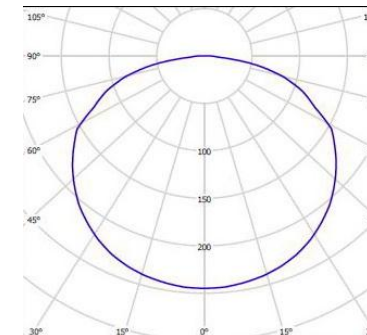


# ООО «Энергосберегающие технологии»

Россия, г. Барнаул, ул. Силикатная, 76, тел.: (3852) 226-176, 607-167, 8-913-233-5959  
e-mail: [est22@est22.ru](mailto:est22@est22.ru), [www.est22.ru](http://www.est22.ru)

## СВЕТОДИОДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ ЭСТ В-«Армстронг»

(для освещения жилых, офисных, служебных, производственных, торговых, складских помещений)



### Технические характеристики:

|  | ЭСТ В - 20 - «Армстронг»   | ЭСТ В - 30 - «Армстронг» | ЭСТ В - 35 - «Армстронг» | ЭСТ В - 40 - «Армстронг» | ЭСТ В - 50 - «Армстронг» |
|--|--|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| Общая мощность, Вт                         | 20   | 30                       | 35                       | 40                       | 50                       |
| Стальной корпус, мм                        | 595 x 595 x 40   | 595 x 595 x 40           | 595 x 595 x 40           | 595 x 595 x 40           | 595 x 595 x 40           |
| Световой поток, Лм                         | 2250   | 3400                     | 3650                     | 4500                     | 5500                     |
| Блок питания                               | защита от холостого хода, перегрева и короткого замыкания с автоматическим восстановлением, не создаёт радиопомехи и электромагнитные помехи |                          |                          |                          |                          |
| Светопропускающая передняя панель          | лист светотехнический призма/микропризма/опал  |                          |                          |                          |                          |
| Индекс цветопередачи, CRI                  | 80   | 80                       | 80                       | 80                       | 80                       |
| Степень защиты (IP)                        | 20   | 20                       | 20                       | 20                       | 20                       |
| Цветовая температура, К                    | 4000 / 5000  | 4000 / 5000              | 4000 / 5000              | 4000 / 5000              | 4000 / 5000              |
| Светильник выдерживает напряжение, В       | 170-280  | 170-280                  | 170-280                  | 170-280                  | 170-280                  |
| Коэффициент мощности (cosφ)                | 0,95   | 0,95                     | 0,95                     | 0,95                     | 0,95                     |
| Воздействие внешних климатических факторов | УХЛ 3  | УХЛ 3                    | УХЛ 3                    | УХЛ 3                    | УХЛ 3                    |
| Гарантия                                   | 3 года   | 3 года                   | 3 года                   | 3 года                   | 3 года                   |
| Срок службы                                | более 50 000 часов   | более 50 000 часов       | более 50 000 часов       | более 50 000 часов       | более 50 000 часов       |
| Температура эксплуатации, °С               | от -40 до + 50   | от -40 до + 50           | от -40 до + 50           | от -40 до + 50           | от -40 до + 50           |
| Цена, руб.                                 | 2 200-00 руб.  | 2 200-00 руб.            | 2 250-00 руб.            | 2 300-00 руб.            | 2 400-00 руб..           |