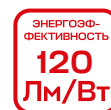
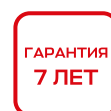




Универсальные светодиодные панели специального назначения серии ДВО предназначены для общего и местного освещения административных и коммерческих помещений. Панели легко встраиваются в подвесные потолки типа «Армстронг», а также поддерживают накладной монтаж и установку на потолочные системы Грильято и Clip In.

- Стабильный световой поток на протяжении всего срока службы
- Отсутствие пульсации света обеспечивает комфорт для глаз
- Драйвер с гальванической развязкой обеспечивает стабильную работу в диапазоне 170-265 В

- Универсальный монтаж: встраиваемый в потолок типа «Армстронг» или накладной
- Возможность установки встроенного БАП для обеспечения бесперебойного освещения
- Гибкость модификаций: выбор мощности, габаритов, типов рассеивателей, равномерности засветки



Наименование	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Рассеиватель	Размер (АхВхН), мм	Артикул
ДВО-1001-Z 30Вт 4000К 595x595x40 IP40 EKF	30	3600	4000	призма	595x595x40	LPL-1001-Z-30-4000-40
ДВО-1001-Z 30Вт 6500К 595x595x40 IP40 EKF	30	3600	6500	призма	595x595x40	LPL-1001-Z-30-6500-40
ДВО-1001-O 30Вт 4000К 595x595x40 IP40 EKF	30	3600	4000	опаловый	595x595x40	LPL-1001-O-30-4000-40
ДВО-1001-O 30Вт 6500К 595x595x40 IP40 EKF	30	3600	6500	опаловый	595x595x40	LPL-1001-O-30-6500-40
ДВО-1002-Z 36Вт 4000К 595x595x40 IP40 EKF	36	4320	4000	призма	595x595x40	LPL-1002-Z-36-4000-40
ДВО-1002-Z 36Вт 6500К 595x595x40 IP40 EKF	36	4320	6500	призма	595x595x40	LPL-1002-Z-36-6500-40
ДВО-1002-O 36Вт 4000К 595x595x40 IP40 EKF	36	4320	4000	опаловый	595x595x40	LPL-1002-O-36-4000-40
ДВО-1002-O 36Вт 6500К 595x595x40 IP40 EKF	36	4320	6500	опаловый	595x595x40	LPL-1002-O-36-6500-40



Светодиодные панели специального назначения серии ДВО со степенью защиты IP54 предназначены для использования в чистых помещениях медицинского и промышленного назначения. Панели легко встраиваются в подвесные потолки типа «Армстронг» с помощью дополнительных креплений возможен накладной монтаж и установка на другие потолочные системы.

■ Драйвер с гальванической развязкой обеспечивает стабильную работу в диапазоне 170–265 В

■ Гибкость модификаций: выбор мощности, габаритов, типов рассеивателей, равномерности засветки

■ Сертифицированы для применения в образовательных и медицинских учреждениях

■ Стабильный световой поток на протяжении всего срока службы

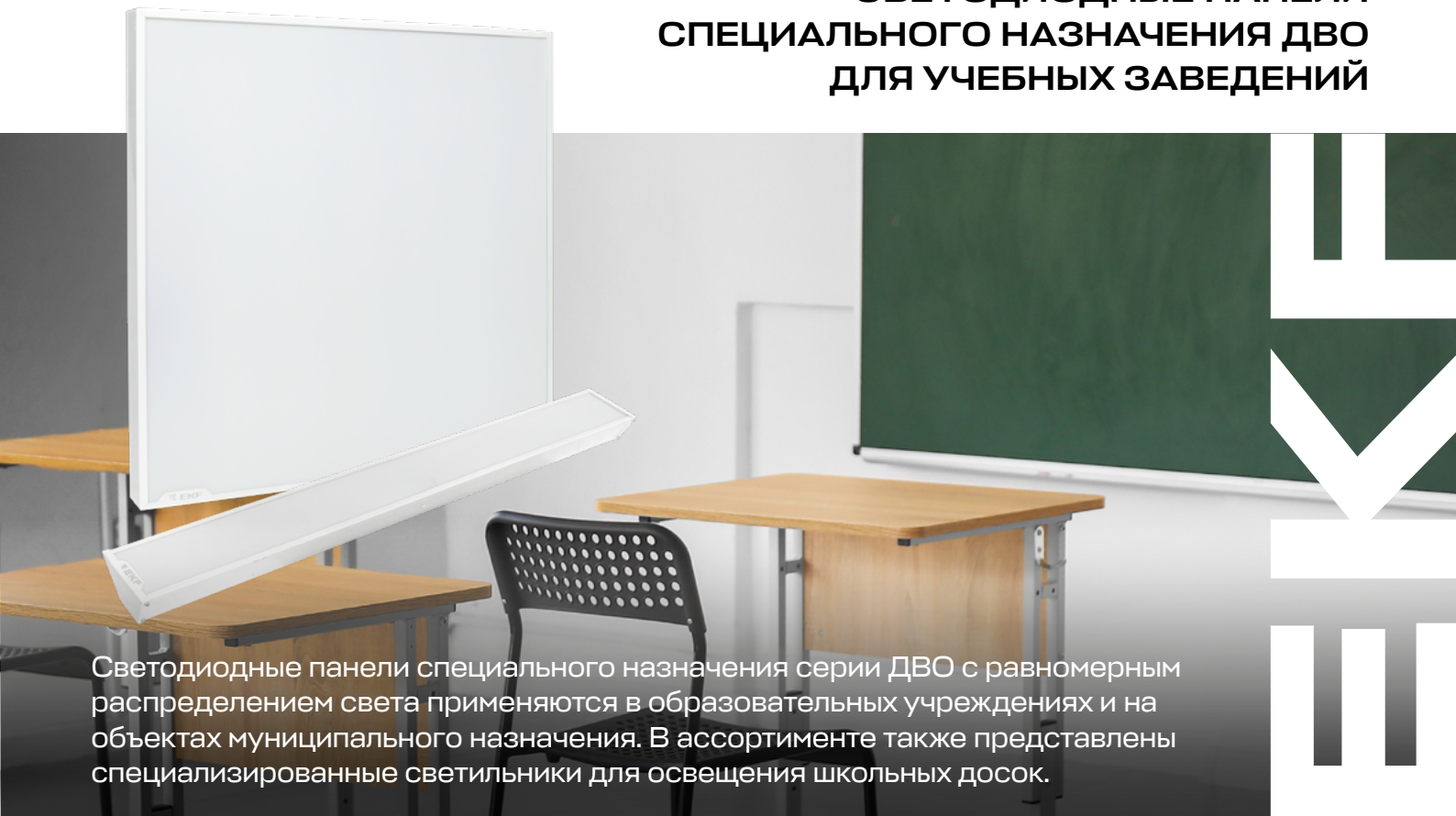
■ Отсутствие пульсации света обеспечивает комфорт для глаз

■ Возможность установки встроенного БАП для обеспечения бесперебойного освещения



Наименование	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Рассеиватель	Размер (АхВхН), мм	Артикул
ДВО-1001-О 30Вт 4000К 595x595x55 IP54 EKF	30	3600	4000	опаловый	595×595×55	LPL-1001-О-30-4000-54
ДВО-1001-О 30Вт 6500К 595x595x55 IP54 EKF	30	3600	6500	опаловый	595×595×55	LPL-1001-О-30-6500-54
ДВО-1002-О 36Вт 4000К 595x595x55 IP54 EKF	36	4320	4000	опаловый	595×595×55	LPL-1002-О-36-4000-54
ДВО-1002-О 36Вт 6500К 595x595x55 IP54 EKF	36	4320	6500	опаловый	595×595×55	LPL-1002-О-36-6500-54
ДВО-1002-ОП 36Вт 4000К 595x595x55 IP54 EKF	36	4320	4000	опаловый равномерный	595×595×55	LPL-1002-ОП-36-4000-54
ДВО-1002-ОП 36Вт 6500К 595x595x55 IP54 EKF	36	4320	6500	опаловый равномерный	595×595×55	LPL-1002-ОП-36-6500-54

СВЕТОДИОДНЫЕ ПАНЕЛИ СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ДВО ДЛЯ УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЙ



Светодиодные панели специального назначения серии ДВО с равномерным распределением света применяются в образовательных учреждениях и на объектах муниципального назначения. В ассортименте также представлены специализированные светильники для освещения школьных досок.

- Стабильный световой поток на протяжении всего срока службы
- Отсутствие пульсации света обеспечивает комфорт для глаз
- Гибкость модификаций: выбор мощности, габаритов, типов рассеивателей, равномерности засветки

- Универсальный монтаж: встраиваемый в потолок типа «Армстронг» или накладной
- Возможность установки встроенного БАП для обеспечения бесперебойного освещения
- Сертифицированы для применения в образовательных и медицинских учреждениях



Наименование	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Рассеиватель	Размер [АxВxН], мм	Артикул
ДВО-1000-О 36Вт 4000К 1100x120x70 IP40 EKF	36	4320	4000	опаловый	1100x120x70	TBL-1000-О-36-4000-40
ДВО-1001-О 30Вт 4000К 595x595x40 IP40 EKF	30	3600	4000	опаловый	595x595x40	LPL-1001-О-30-4000-40
ДВО-1001-О 30Вт 6500К 595x595x40 IP40 EKF	30	3600	6500	опаловый	595x595x40	LPL-1001-О-30-6500-40
ДВО-1002-О 36Вт 4000К 595x595x40 IP40 EKF	36	4320	4000	опаловый	595x595x40	LPL-1002-О-36-4000-40
ДВО-1002-О 36Вт 6500К 595x595x40 IP40 EKF	36	4320	6500	опаловый	595x595x40	LPL-1002-О-36-6500-40
ДВО-1002-ОП 36Вт 4000К 595x595x50 IP40 EKF	36	4320	4000	опаловый равномерный	595x595x55	LPL-1002-ОП-36-4000-40
ДВО-1002-ОП 36Вт 6500К 595x595x50 IP40 EKF	36	4320	6500	опаловый равномерный	595x595x55	LPL-1002-ОП-36-6500-40