

Панели светодиодные встраиваемые

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

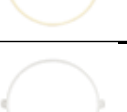
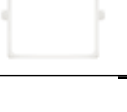
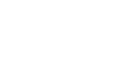
Казахстан +7(727) 345-47-04

Беларусь +(375) 257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

Светодиодные светильники, серия SLP (Slim Led Panel)

	06-15	06-15 Светодиодная панель встраиваемая круглая 220В, 7Вт, 560Лм, CRI:80Ra, Ф95/75мм, алюминиевый корпус, изолированный драйвер, 2700K.	A - класс
	06-16	06-16 Светодиодная панель встраиваемая круглая 220В, 7Вт, 560Лм, CRI:80Ra, Ф95/75мм, алюминиевый корпус, изолированный драйвер, 4500K	A - класс
	06-17	06-17 Светодиодная панель встраиваемая круглая 220В, 10Вт, 800Лм, CRI:80Ra, Ф120/85, алюминиевый корпус, встроенный изолированный драйвер, 2700K	A - класс
	06-18	06-18 Светодиодная панель встраиваемая круглая 220В, 10Вт, 800Лм, CRI:80Ra, Ф120/85, алюминиевый корпус, изолированный драйвер, 4500K	A - класс
	06-19	06-19 Светодиодная панель встраиваемая круглая 220В, 15Вт, CRI:80Ra, 1200Лм, Ф145/129, алюминиевый корпус, изолированный драйвер, 2700K	B - класс
	06-20	06-20 Светодиодная панель встраиваемая круглая 220В, 15Вт, CRI:80Ra, 1200Лм, Ф145/129, алюминиевый корпус, изолированный драйвер, 4500K	A - класс
	06-21	06-21 Светодиодная панель встраиваемая круглая 220В, 18Вт, CRI:80Ra, 1440Лм, Ф 170/155 мм, алюминиевый корпус, изолированный драйвер, 2700K	B - класс
	06-22	06-22 Светодиодная панель встраиваемая круглая 220В, 18Вт, CRI:80Ra, 1440Лм, Ф 170/155 мм, алюминиевый корпус, изолированный драйвер, 4500K	A - класс
	06-23	06-23 Светодиодная панель встраиваемая круглая 220В, 24Вт, CRI:80Ra, 1920Лм, Ф 220/208 мм, алюминиевый корпус, изолированный драйвер, 2700K	C - класс
	06-24	06-24 Светодиодная панель встраиваемая круглая 220В, 24Вт, CRI:80Ra, 1920Лм, Ф 220/208 мм, алюминиевый корпус, изолированный драйвер, 4500K	A - класс
	06-25	06-25 Светодиодная панель встраиваемая квадр. 220В, 8Вт, CRI:80Ra, 640Лм, 95*95/75*75мм, алюминиевый корпус, изолированный драйвер, 2700K	C - класс
	06-26	06-26 Светодиодная панель встраиваемая квадр. 220В, 8Вт, CRI:80Ra, 640Лм, 95*95/75*75мм, алюминиевый корпус, изолированный драйвер, 4500K	A - класс
	06-27	06-27 Светодиодная панель встраиваемая квадр. 220В, 12Вт, CRI:80Ra, 960Лм, 120*120/85*85 мм, алюминиевый корпус, встроенный изолированный драйвер, 2700K	Не классифицирован
	06-28	06-28 Светодиодная панель встраиваемая квадр. 220В, 12Вт, CRI:80Ra, 960Лм, 120*120/85*85 мм, алюминиевый корпус, встроенный изолированный драйвер, 4500K	A - класс
	06-29	06-29 Светодиодная панель встраиваемая квадр. 220В, 15Вт, 1200Лм, 145*145/129*129 мм, ал.корпус, изол.драйвер, ТБ	C - класс
	06-30	06-30 Светодиодная панель встраиваемая квадр. 220В, 15Вт, CRI:80Ra, 1200Лм, 145*145/129*129 мм, алюминиевый корпус, встроенный изолированный драйвер, 4500K	A - класс

	06-31	06-31 Светодиодная панель встраиваемая квадр. 220В, 20Вт, CRI:80Ra, 1600Лм, 170*170/155*155 мм, алюминиевый корпус, встроенный изолированный драйвер, 2700K	C - класс
	06-32	06-32 Светодиодная панель встраиваемая квадр. 220В, 20Вт, CRI:80Ra, 1600Лм, 170*170/155*155 мм, алюминиевый корпус, встроенный изолированный драйвер, 4500K	A - класс
	06-33	06-33 Светодиодная панель встраиваемая квадр. 220В, 24Вт, CRI:80Ra, 1920Лм, 220*220/208*208 мм, алюминиевый корпус, встроенный изолированный драйвер, 2700K	C - класс
	06-34	06-34 Светодиодная панель встраиваемая квадр. 220В, 24Вт, CRI:80Ra, 1920Лм, 220*220/208*208 мм, алюминиевый корпус, встроенный изолированный драйвер, 4500K	B - класс
	06-52	06-52 Светодиодная панель встраиваемая круглая 220В, 7Вт, 560Лм, CRI:80Ra, Ф 95/75мм, алюминиевый корпус, изолированный драйвер, 6500K	A - класс
	06-53	06-53 Светодиодная панель встраиваемая круглая 220В, 10Вт, 800Лм, CRI:80Ra, Ф 120/85мм, алюминиевый корпус, встроенный изолированный драйвер, 6500K	A - класс
	06-54	06-54 Светодиодная панель встраиваемая круглая 220В, 15Вт, CRI:80Ra, 1200Лм, Ф 145/129, алюминиевый корпус, изолированный драйвер, 6500K	B - класс
	06-55	06-55 Светодиодная панель встраиваемая круглая 220В, 18Вт, CRI:80Ra, 1440Лм, Ф 170/155 мм, алюминиевый корпус, изолированный драйвер, 6500K	B - класс
	06-56	06-56 Светодиодная панель встраиваемая круглая 220В, 24Вт, CRI:80Ra, 1920Лм, Ф 220/208 мм, алюминиевый корпус, изолированный драйвер, 6500K	C - класс
	06-57	06-57 Светодиодная панель встраиваемая квадр. 220В, 8Вт, CRI:80Ra, 640Лм, 95*95/75*75мм, алюминиевый корпус, изолированный драйвер, 6500K	B - класс
	06-58	06-58 Светодиодная панель встраиваемая квадр. 220В, 12Вт, CRI:80Ra, 960Лм, 120*120/85*85мм, алюминиевый корпус, встроенный изолированный драйвер, 6500K	C - класс
	06-59	06-59 Светодиодная панель встраиваемая квадр. 220В, 15Вт, CRI:80Ra, 1200Лм, 145*145/129*129 мм, алюминиевый корпус, встроенный изолированный драйвер, 6500K	B - класс
	06-60	06-60 Светодиодная панель встраиваемая квадр. 220В, 20Вт, CRI:80Ra, 1600Лм, 170*170/155*155 мм, алюминиевый корпус, встроенный изолированный драйвер, 6500K	B - класс
	06-61	06-61 Светодиодная панель встраиваемая квадр. 220В, 24Вт, CRI:80Ra, 1920Лм, 220*220/208*208 мм, алюминиевый корпус, встроенный изолированный драйвер, 6500K	C - класс

Светодиодные светильники, серия FLP (Frameless Led Panel)

	06-100	06-100 Панель светодиодная встраиваемая безрамочная FLP, 9Вт (6Вт+3Вт), 230В/50Гц, 770лм, 2700K, IP20, Ø90x21мм, круг, 3 режима свечения, регулировка под посадочное отверстие Ø55-Ø75мм, ал. корпус	C - класс
	06-101	06-101 Панель светодиодная встраиваемая безрамочная FLP, 9Вт (6Вт+3Вт), 230В/50Гц, 770лм, 4000K, IP20, Ø90x21мм, круг, 3 режима свечения, регулировка под посадочное отверстие Ø55-Ø75мм, ал. корпус	B - класс

	06-118	06-118 Панель светодиодная встраиваемая безрамочная FLP, 24Вт (18Вт+6Вт), 230В/50Гц, 2040лм, 4000К, IP20, 170x170x21мм, квадрат, 3 режима свечения, регулировка под посадочное отверстие Ø55-155мм, ал. корпус	В - класс
	06-119	06-119 Панель светодиодная встраиваемая безрамочная FLP, 32Вт (24Вт+8Вт), 230В/50Гц, 2720лм, 4000К, IP20, 225x225x21мм, квадрат, 3 режима свечения, регулировка под посадочное отверстие Ø55-205мм, ал. корпус	В - класс
	06-130	06-130 Панель светодиодная встраиваемая безрамочная FLP, 24Вт (18Вт+6Вт), 230В/50Гц, 2040лм, 6500К, IP20, 170x170x21мм, квадрат, 3 режима свечения, регулировка под посадочное отверстие Ø55-155мм, ал. корпус	С - класс
	06-131	06-131 Панель светодиодная встраиваемая безрамочная FLP, 32Вт (24Вт+8Вт), 230В/50Гц, 2720лм, 6500К, IP20, 225x225x21мм, квадрат, 3 режима свечения, регулировка под посадочное отверстие Ø55-205мм, ал. корпус	С - класс

Светодиодные панели, тип "Армстронг"

	06-80	06-80 Панель светодиодная, универсальная, 12Вт, 230В/50Гц, 1200лм, 4000К, IP54, 295x295x8мм, алюминий	
	06-81	06-81 Панель светодиодная, универсальная, 22Вт, 230В/50Гц, 2200лм, 4000К, IP54, 595x295x8мм, алюминий	С - класс
	06-82	06-82 Панель светодиодная, универсальная, 40Вт, 230В/50Гц, 4000лм, 4000К, IP54, 1195x295x8мм, алюминий	
	42-001	42-001 Светодиодная панель 36Вт, 3600Лм, 4000К, 595x595x9мм.	В - класс
	42-002	42-002 Светодиодная панель 36Вт, 3600Лм, 6500К, 595x595x9мм.	В - класс
	42-003	42-003 Светодиодная панель 48Вт, 4800Лм, 4000К, 595x595x9мм.	А - класс
	42-004	42-004 Светодиодная панель 48Вт, 4800Лм, 6500К, 595x595x9мм.	А - класс
	42-005	42-005 Светодиодная панель 36Вт, 2800Лм, 4000К, 595x595x30мм.	А - класс
	42-006	42-006 Светодиодная панель 36Вт, 2800Лм, 6500К, 595x595x30мм.	В - класс

Светодиодные панели, тип "Грильято"

	42-014	42-014 Светодиодный светильник встраиваемый, для подвесных потолочных систем, 12Вт, 1200Лм, 6500К, 100x200x27мм.	С - класс
	42-016	42-016 Светодиодный светильник встраиваемый, для подвесных потолочных систем, 18Вт, 1800Лм, 6500К, 120x240x27мм.	С - класс
	42-018	42-018 Светодиодный светильник встраиваемый, для подвесных потолочных систем, 24Вт, 2400Лм, 6500К, 150x300x27мм.	С - класс

	42-021	42-021 Светодиодный светильник встраиваемый, для подвесных потолочных систем, 36Вт, 3600Лм, 4000К, 240x240x27мм.	C - класс
	42-024	42-024 Светодиодный светильник встраиваемый, для подвесных потолочных систем, 48Вт, 4800Лм, 6500К, 300x300x27мм.	C - класс

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петrozаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(727) 345-47-04

Беларусь +(375) 257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47