

Номенклатура светильников и дополнительных элементов "Econex" (B7)

Артикул	Наименование	Срок поставки	Мощность, Вт	Световой поток, лм		Световая отдача, лм/Вт	КСС	Опции	Способ установки
				СМ	ОП				
Светильники серии Econex Office									
1003601	Econex Office 36 595/S EcoOpal 5000K	A	43	6000	4400	102	Косинусная 120°		накладной
1003631	Econex Office 36 595/S EcoOpal 5000K AN	C	43	6000	4400	102	Косинусная 120°	Управление по протоколу 1-10V	накладной
1003641	Econex Office 36 595/S EcoOpal 5000K DALI	C	43	6000	4400	102	Косинусная 120°	Управление по протоколу DALI	накладной
1003602	Econex Office 36 595/S EcoOpal 4000K	A	43	6000	4400	102	Косинусная 120°		накладной
1003632	Econex Office 36 595/S EcoOpal 4000K AN	C	43	6000	4400	102	Косинусная 120°	Управление по протоколу 1-10V	накладной
1003642	Econex Office 36 595/S EcoOpal 4000K DALI	C	43	6000	4400	102	Косинусная 120°	Управление по протоколу DALI	накладной
1003603	Econex Office 36 595/R EcoOpal 5000K	A	43	6000	4400	102	Косинусная 120°		встраиваемый
1003623	Econex Office 36 595/R EcoOpal 5000K EM	B	43	6000	4400	102	Косинусная 120°	Аварийный блок питания	встраиваемый
1003633	Econex Office 36 595/R EcoOpal 5000K AN	C	43	6000	4400	102	Косинусная 120°	Управление по протоколу 1-10V	встраиваемый
1003643	Econex Office 36 595/R EcoOpal 5000K DALI	C	43	6000	4400	102	Косинусная 120°	Управление по протоколу DALI	встраиваемый
1003604	Econex Office 36 595/R EcoOpal 4000K	A	43	6000	4400	102	Косинусная 120°		встраиваемый
1003624	Econex Office 36 595/R EcoOpal 4000K EM	B	43	6000	4400	102	Косинусная 120°	Аварийный блок питания	встраиваемый
1003634	Econex Office 36 595/R EcoOpal 4000K AN	C	43	6000	4400	102	Косинусная 120°	Управление по протоколу 1-10V	встраиваемый
1003644	Econex Office 36 595/R EcoOpal 4000K DALI	C	43	6000	4400	102	Косинусная 120°	Управление по протоколу DALI	встраиваемый
1003605	Econex Office 36 595/S EcoPrism 5000K	A	43	6000	5100	119	Косинусная 120°		накладной
1003635	Econex Office 36 595/S EcoPrism 5000K AN	C	43	6000	5100	119	Косинусная 120°	Управление по протоколу 1-10V	накладной
1003645	Econex Office 36 595/S EcoPrism 5000K DALI	C	43	6000	5100	119	Косинусная 120°	Управление по протоколу DALI	накладной
1003606	Econex Office 36 595/S EcoPrism 4000K	A	43	6000	5100	119	Косинусная 120°		накладной
1003636	Econex Office 36 595/S EcoPrism 4000K AN	C	43	6000	5100	119	Косинусная 120°	Управление по протоколу 1-10V	накладной
1003646	Econex Office 36 595/S EcoPrism 4000K DALI	C	43	6000	5100	119	Косинусная 120°	Управление по протоколу DALI	накладной
1003607	Econex Office 36 595/R EcoPrism 5000K	A	43	6000	5100	119	Косинусная 120°		встраиваемый
1003627	Econex Office 36 595/R EcoPrism 5000K EM	B	43	6000	5100	119	Косинусная 120°	Аварийный блок питания	встраиваемый
1003637	Econex Office 36 595/R EcoPrism 5000K AN	C	43	6000	5100	119	Косинусная 120°	Управление по протоколу 1-10V	встраиваемый
1003647	Econex Office 36 595/R EcoPrism 5000K DALI	C	43	6000	5100	119	Косинусная 120°	Управление по протоколу DALI	встраиваемый
1003608	Econex Office 36 595/R EcoPrism 4000K	A	43	6000	5100	119	Косинусная 120°		встраиваемый
1003628	Econex Office 36 595/R EcoPrism 4000K EM	B	43	6000	5100	119	Косинусная 120°	Аварийный блок питания	встраиваемый
1003638	Econex Office 36 595/R EcoPrism 4000K AN	C	43	6000	5100	119	Косинусная 120°	Управление по протоколу 1-10V	встраиваемый
1003648	Econex Office 36 595/R EcoPrism 4000K DALI	C	43	6000	5100	119	Косинусная 120°	Управление по протоколу DALI	встраиваемый
1203611	Econex Office 36 1010/S Prism 5000K	A	43	6000	5100	119	Косинусная 120°		накладной
1203621	Econex Office 36 1010/S Prism 5000K EM	B	43	6000	5100	119	Косинусная 120°	Аварийный блок питания	накладной
1203631	Econex Office 36 1010/S Prism 5000K AN	C	43	6000	5100	119	Косинусная 120°	Управление по протоколу 1-10V	накладной
1203641	Econex Office 36 1010/S Prism 5000K DALI	C	43	6000	5100	119	Косинусная 120°	Управление по протоколу DALI	накладной
1203612	Econex Office 36 1010/S Prism 4000K	A	43	6000	5100	119	Косинусная 120°		накладной
1203622	Econex Office 36 1010/S Prism 4000K EM	B	43	6000	5100	119	Косинусная 120°	Аварийный блок питания	накладной
1203632	Econex Office 36 1010/S Prism 4000K AN	C	43	6000	5100	119	Косинусная 120°	Управление по протоколу 1-10V	накладной
1203642	Econex Office 36 1010/S Prism 4000K DALI	C	43	6000	5100	119	Косинусная 120°	Управление по протоколу DALI	накладной
1002401	Econex Office 24 595/S EcoOpal 5000K	A	30	4000	3000	100	Косинусная 120°		накладной
1002431	Econex Office 24 595/S EcoOpal 5000K AN	C	30	4000	3000	100	Косинусная 120°	Управление по протоколу 1-10V	накладной
1002441	Econex Office 24 595/S EcoOpal 5000K DALI	C	30	4000	3000	100	Косинусная 120°	Управление по протоколу DALI	накладной
1002402	Econex Office 24 595/S EcoOpal 4000K	A	30	4000	3000	100	Косинусная 120°		накладной
1002432	Econex Office 24 595/S EcoOpal 4000K AN	C	30	4000	3000	100	Косинусная 120°	Управление по протоколу 1-10V	накладной
1002442	Econex Office 24 595/S EcoOpal 4000K DALI	C	30	4000	3000	100	Косинусная 120°	Управление по протоколу DALI	накладной

1102421	Econex Office 24 595 EcoPrism 5000K IP54	C	30	4000	3500	117	Косинусная 120°		универсальный
1102422	Econex Office 24 595 EcoPrism 4000K IP54	C	30	4000	3500	117	Косинусная 120°		универсальный
1102423	Econex Office 24 595 EcoPrism 5000K IP54 EM	C	30	4000	3500	117	Косинусная 120°	Встроенный аварийный блок питания	универсальный
1102424	Econex Office 24 595 EcoPrism 4000K IP54 EM	C	30	4000	3500	117	Косинусная 120°	Встроенный аварийный блок питания	универсальный
1102431	Econex Office 24 595 GlassPrism 5000K IP54	C	30	4000	3500	117	Косинусная 120°		универсальный
1102432	Econex Office 24 595 GlassPrism 4000K IP54	C	30	4000	3500	117	Косинусная 120°		универсальный
1102433	Econex Office 24 595 GlassPrism 5000K IP54 EM	C	30	4000	3500	117	Косинусная 120°	Встроенный аварийный блок питания	универсальный
1102434	Econex Office 24 595 GlassPrism 4000K IP54 EM	C	30	4000	3500	117	Косинусная 120°	Встроенный аварийный блок питания	универсальный
1102441	Econex Office 24 595 TriplexPrism 5000K IP54	C	30	4000	3500	117	Косинусная 120°		универсальный
1102442	Econex Office 24 595 TriplexPrism 4000K IP54	C	30	4000	3500	117	Косинусная 120°		универсальный
1102443	Econex Office 24 595 TriplexPrism 5000K IP54 EM	C	30	4000	3500	117	Косинусная 120°	Встроенный аварийный блок питания	универсальный
1102444	Econex Office 24 595 TriplexPrism 4000K IP54 EM	C	30	4000	3500	117	Косинусная 120°	Встроенный аварийный блок питания	универсальный

Светильники серии Econex Downlight

1303001	Econex Downlight 30 5000K	A	28	4000	3100	111	Косинусная 120°		встраиваемый
1303002	Econex Downlight 30 5000K EM	B	28	4000	3100	111	Косинусная 120°	Аварийный блок питания	встраиваемый
1303003	Econex Downlight 30 5000K AN	C	28	4000	3100	111	Косинусная 120°	Управление по протоколу 1-10V	встраиваемый
1303004	Econex Downlight 30 5000K DALI	C	28	4000	3100	111	Косинусная 120°	Управление по протоколу DALI	встраиваемый
1303005	Econex Downlight 30 4000K	A	28	4000	3100	111	Косинусная 120°		встраиваемый
1303006	Econex Downlight 30 4000K EM	B	28	4000	3100	111	Косинусная 120°	Аварийный блок питания	встраиваемый
1303007	Econex Downlight 30 4000K AN	C	28	4000	3100	111	Косинусная 120°	Управление по протоколу 1-10V	встраиваемый
1303008	Econex Downlight 30 4000K DALI	C	28	4000	3100	111	Косинусная 120°	Управление по протоколу DALI	встраиваемый
1303009	Econex Downlight 30 3000K	B	28	4000	3100	111	Косинусная 120°		встраиваемый
1303010	Econex Downlight 30 3000K EM	B	28	4000	3100	111	Косинусная 120°	Аварийный блок питания	встраиваемый
1303011	Econex Downlight 30 3000K AN	C	28	4000	3100	111	Косинусная 120°	Управление по протоколу 1-10V	встраиваемый
1303012	Econex Downlight 30 3000K DALI	C	28	4000	3100	111	Косинусная 120°	Управление по протоколу DALI	встраиваемый
1302001	Econex Downlight 20 5000K	A	19	2700	2100	111	Косинусная 120°		встраиваемый
1302002	Econex Downlight 20 5000K EM	B	19	2700	2100	111	Косинусная 120°	Аварийный блок питания	встраиваемый
1302003	Econex Downlight 20 5000K AN	C	19	2700	2100	111	Косинусная 120°	Управление по протоколу 1-10V	встраиваемый
1302004	Econex Downlight 20 5000K DALI	C	19	2700	2100	111	Косинусная 120°	Управление по протоколу DALI	встраиваемый
1302005	Econex Downlight 20 4000K	A	19	2700	2100	111	Косинусная 120°		встраиваемый
1302006	Econex Downlight 20 4000K EM	B	19	2700	2100	111	Косинусная 120°	Аварийный блок питания	встраиваемый
1302007	Econex Downlight 20 4000K AN	C	19	2700	2100	111	Косинусная 120°	Управление по протоколу 1-10V	встраиваемый
1302008	Econex Downlight 20 4000K DALI	C	19	2700	2100	111	Косинусная 120°	Управление по протоколу DALI	встраиваемый
1302009	Econex Downlight 20 3000K	B	19	2700	2100	111	Косинусная 120°		встраиваемый
1302010	Econex Downlight 20 3000K EM	B	19	2700	2100	111	Косинусная 120°	Аварийный блок питания	встраиваемый
1302011	Econex Downlight 20 3000K AN	C	19	2700	2100	111	Косинусная 120°	Управление по протоколу 1-10V	встраиваемый
1302012	Econex Downlight 20 3000K DALI	C	19	2700	2100	111	Косинусная 120°	Управление по протоколу DALI	встраиваемый

Светильники серии Econex SkyX

1448001	Econex SkyX 480 D90 5000K	A	455	57200	53800	118	Косинусная 90°		пов. кронштейн
1448002	Econex SkyX 480 D90 5000K AN	C	455	57200	53800	118	Косинусная 90°	Управление по протоколу 1-10V	пов. кронштейн
1448003	Econex SkyX 480 D90 4000K	C	455	57200	53800	118	Косинусная 90°		пов. кронштейн
1448004	Econex SkyX 480 D90 4000K AN	C	455	57200	53800	118	Косинусная 90°	Управление по протоколу 1-10V	пов. кронштейн
1448005	Econex SkyX 480 D60 5000K	A	455	57200	53800	118	Глубока 60°		пов. кронштейн
1448006	Econex SkyX 480 D60 5000K AN	C	455	57200	53800	118	Глубока 60°	Управление по протоколу 1-10V	пов. кронштейн
1448007	Econex SkyX 480 D60 4000K	C	455	57200	53800	118	Глубока 60°		пов. кронштейн
1448008	Econex SkyX 480 D60 4000K AN	C	455	57200	53800	118	Глубока 60°	Управление по протоколу 1-10V	пов. кронштейн
1448009	Econex SkyX 480 D25 5000K	A	455	57200	51100	112	Концентрированная 25°		пов. кронштейн
1448010	Econex SkyX 480 D25 5000K AN	C	455	57200	51100	112	Концентрированная 25°	Управление по протоколу 1-10V	пов. кронштейн
1448011	Econex SkyX 480 D25 4000K	C	455	57200	51100	112	Концентрированная 25°		пов. кронштейн
1448012	Econex SkyX 480 D25 4000K AN	C	455	57200	51100	112	Концентрированная 25°	Управление по протоколу 1-10V	пов. кронштейн

1612002	Econex PowerX Ex 120 D90 4000K	C	110	14300	13500	120	Косинусная 90°	универсальный
1612003	Econex PowerX Ex 120 D60 5000K	A	110	14300	13500	120	Глубока 60°	универсальный
1612004	Econex PowerX Ex 120 D60 4000K	C	110	14300	13500	120	Глубока 60°	универсальный
1612005	Econex PowerX Ex 120 D25 5000K	A	110	14300	12800	114	Концентрированная 25°	универсальный
1612006	Econex PowerX Ex 120 D25 4000K	C	110	14300	12800	114	Концентрированная 25°	универсальный
1606001	Econex PowerX Ex 60 D90 5000K	A	57	7200	6800	120	Косинусная 90°	универсальный
1606002	Econex PowerX Ex 60 D90 4000K	C	57	7200	6800	120	Косинусная 90°	универсальный
1606003	Econex PowerX Ex 60 D60 5000K	A	57	7200	6800	120	Глубока 60°	универсальный
1606004	Econex PowerX Ex 60 D60 4000K	C	57	7200	6800	120	Глубока 60°	универсальный
1606005	Econex PowerX Ex 60 D25 5000K	A	57	7200	6400	114	Концентрированная 25°	универсальный
1606006	Econex PowerX Ex 60 D25 4000K	C	57	7200	6400	114	Концентрированная 25°	универсальный

Дополнительные элементы для светильников серия Econex PowerX Ex

1600001	Комплект подключения 16-01	Коробка взрывозащищенная. Маркировка взрывозащиты по ГОСТ Р 51330 1Exd II CT6							
---------	----------------------------	-------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--

Светильники серии Econex Park

1706001	Econex Park 60 D120 5000K	B	57	7200	5500	97	Косинусная 120°	на закладную
---------	---------------------------	---	----	------	------	----	-----------------	--------------

Светильники серии Econex PowerX

1948001	Econex PowerX 480 D90 5000K	A	455	57200	53800	120	Косинусная 90°	универсальный
1948011	Econex PowerX 480 D90 5000K AN	C	455	57200	53800	120	Косинусная 90°	Управление по протоколу 1-10V универсальный
1948002	Econex PowerX 480 D90 4000K	C	455	57200	53800	120	Косинусная 90°	универсальный
1948012	Econex PowerX 480 D90 4000K AN	C	455	57200	53800	120	Косинусная 90°	Управление по протоколу 1-10V универсальный
1948003	Econex PowerX 480 D60 5000K	A	455	57200	53800	120	Глубока 60°	универсальный
1948013	Econex PowerX 480 D60 5000K AN	C	455	57200	53800	120	Глубока 60°	Управление по протоколу 1-10V универсальный
1948004	Econex PowerX 480 D60 4000K	C	455	57200	53800	120	Глубока 60°	универсальный
1948014	Econex PowerX 480 D60 4000K AN	C	455	57200	53800	120	Глубока 60°	Управление по протоколу 1-10V универсальный
1948005	Econex PowerX 480 D25 5000K	A	455	57200	51100	114	Концентрированная 25°	универсальный
1948015	Econex PowerX 480 D25 5000K AN	C	455	57200	51100	114	Концентрированная 25°	Управление по протоколу 1-10V универсальный
1948006	Econex PowerX 480 D25 4000K	C	455	57200	51100	114	Концентрированная 25°	универсальный
1948016	Econex PowerX 480 D25 4000K AN	C	455	57200	51100	114	Концентрированная 25°	Управление по протоколу 1-10V универсальный
1936001	Econex PowerX 360 D90 5000K	A	340	42900	40400	120	Косинусная 90°	универсальный
1936011	Econex PowerX 360 D90 5000K AN	C	340	42900	40400	120	Косинусная 90°	Управление по протоколу 1-10V универсальный
1936002	Econex PowerX 360 D90 4000K	C	340	42900	40400	120	Косинусная 90°	универсальный
1936012	Econex PowerX 360 D90 4000K AN	C	340	42900	40400	120	Косинусная 90°	Управление по протоколу 1-10V универсальный
1936003	Econex PowerX 360 D60 5000K	A	340	42900	40400	120	Глубока 60°	универсальный
1936013	Econex PowerX 360 D60 5000K AN	C	340	42900	40400	120	Глубока 60°	Управление по протоколу 1-10V универсальный
1936004	Econex PowerX 360 D60 4000K	C	340	42900	40400	120	Глубока 60°	универсальный
1936014	Econex PowerX 360 D60 4000K AN	C	340	42900	40400	120	Глубока 60°	Управление по протоколу 1-10V универсальный
1936005	Econex PowerX 360 D25 5000K	A	340	42900	38400	114	Концентрированная 25°	универсальный
1936015	Econex PowerX 360 D25 5000K AN	C	340	42900	38400	114	Концентрированная 25°	Управление по протоколу 1-10V универсальный
1936006	Econex PowerX 360 D25 4000K	C	340	42900	38400	114	Концентрированная 25°	универсальный
1936016	Econex PowerX 360 D25 4000K AN	C	340	42900	38400	114	Концентрированная 25°	Управление по протоколу 1-10V универсальный
1924001	Econex PowerX 240 D90 5000K	A	225	28600	26900	120	Косинусная 90°	универсальный
1924011	Econex PowerX 240 D90 5000K AN	C	225	28600	26900	120	Косинусная 90°	Управление по протоколу 1-10V универсальный
1924002	Econex PowerX 240 D90 4000K	C	225	28600	26900	120	Косинусная 90°	универсальный
1924012	Econex PowerX 240 D90 4000K AN	C	225	28600	26900	120	Косинусная 90°	Управление по протоколу 1-10V универсальный
1924003	Econex PowerX 240 D60 5000K	A	225	28600	26900	120	Глубока 60°	универсальный
1924013	Econex PowerX 240 D60 5000K AN	C	225	28600	26900	120	Глубока 60°	Управление по протоколу 1-10V универсальный
1924004	Econex PowerX 240 D60 4000K	C	225	28600	26900	120	Глубока 60°	универсальный
1924014	Econex PowerX 240 D60 4000K AN	C	225	28600	26900	120	Глубока 60°	Управление по протоколу 1-10V универсальный
1924005	Econex PowerX 240 D25 5000K	A	225	28600	26900	114	Концентрированная 25°	универсальный

1924015	Econex PowerX 240 D25 5000K AN	C	225	28600	25600	114	Концентрированная 25°	Управление по протоколу 1-10V	универсальный
1924006	Econex PowerX 240 D25 4000K	C	225	28600	25600	114	Концентрированная 25°		универсальный
1924016	Econex PowerX 240 D25 4000K AN	C	225	28600	25600	114	Концентрированная 25°	Управление по протоколу 1-10V	универсальный
1912001	Econex PowerX 120 D90 5000K	A	110	14300	13500	120	Косинусная 90°		универсальный
1912011	Econex PowerX 120 D90 5000K AN	C	110	14300	13500	120	Косинусная 90°	Управление по протоколу 1-10V	универсальный
1912021	Econex PowerX 120 D90 5000K EM	C	110	14300	13500	120	Косинусная 90°	Аварийный блок питания	универсальный
1912002	Econex PowerX 120 D90 4000K	C	110	14300	13500	120	Косинусная 90°		универсальный
1912012	Econex PowerX 120 D90 4000K AN	C	110	14300	13500	120	Косинусная 90°	Управление по протоколу 1-10V	универсальный
1912022	Econex PowerX 120 D90 4000K EM	C	110	14300	13500	120	Косинусная 90°	Аварийный блок питания	универсальный
1912003	Econex PowerX 120 D60 5000K	A	110	14300	13500	120	Глубока 60°		универсальный
1912013	Econex PowerX 120 D60 5000K AN	C	110	14300	13500	120	Глубока 60°	Управление по протоколу 1-10V	универсальный
1912023	Econex PowerX 120 D60 5000K EM	C	110	14300	13500	120	Глубока 60°	Аварийный блок питания	универсальный
1912004	Econex PowerX 120 D60 4000K	C	110	14300	13500	120	Глубока 60°		универсальный
1912014	Econex PowerX 120 D60 4000K AN	C	110	14300	13500	120	Глубока 60°	Управление по протоколу 1-10V	универсальный
1912024	Econex PowerX 120 D60 4000K EM	C	110	14300	13500	120	Глубока 60°	Аварийный блок питания	универсальный
1912005	Econex PowerX 120 D25 5000K	A	110	14300	12800	114	Концентрированная 25°		универсальный
1912015	Econex PowerX 120 D25 5000K AN	C	110	14300	12800	114	Концентрированная 25°	Управление по протоколу 1-10V	универсальный
1912025	Econex PowerX 120 D25 5000K EM	C	110	14300	12800	114	Концентрированная 25°	Аварийный блок питания	универсальный
1912006	Econex PowerX 120 D25 4000K	C	110	14300	12800	114	Концентрированная 25°		универсальный
1912016	Econex PowerX 120 D25 4000K AN	C	110	14300	12800	114	Концентрированная 25°	Управление по протоколу 1-10V	универсальный
1912026	Econex PowerX 120 D25 4000K EM	C	110	14300	12800	114	Концентрированная 25°	Аварийный блок питания	универсальный
1906001	Econex PowerX 60 D90 5000K	A	57	7200	6800	120	Косинусная 90°		универсальный
1906011	Econex PowerX 60 D90 5000K AN	C	57	7200	6800	120	Косинусная 90°	Управление по протоколу 1-10V	универсальный
1906021	Econex PowerX 60 D90 5000K EM	C	57	7200	6800	120	Косинусная 90°	Аварийный блок питания	универсальный
1906002	Econex PowerX 60 D90 4000K	C	57	7200	6800	120	Косинусная 90°		универсальный
1906012	Econex PowerX 60 D90 4000K AN	C	57	7200	6800	120	Косинусная 90°	Управление по протоколу 1-10V	универсальный
1906022	Econex PowerX 60 D90 4000K EM	C	57	7200	6800	120	Косинусная 90°	Аварийный блок питания	универсальный
1906003	Econex PowerX 60 D60 5000K	A	57	7200	6800	120	Глубока 60°		универсальный
1906013	Econex PowerX 60 D60 5000K AN	C	57	7200	6800	120	Глубока 60°	Управление по протоколу 1-10V	универсальный
1906023	Econex PowerX 60 D60 5000K EM	C	57	7200	6800	120	Глубока 60°	Аварийный блок питания	универсальный
1906004	Econex PowerX 60 D60 4000K	C	57	7200	6800	120	Глубока 60°		универсальный
1906014	Econex PowerX 60 D60 4000K AN	C	57	7200	6800	120	Глубока 60°	Управление по протоколу 1-10V	универсальный
1906024	Econex PowerX 60 D60 4000K EM	C	57	7200	6800	120	Глубока 60°	Аварийный блок питания	универсальный
1906005	Econex PowerX 60 D25 5000K	A	57	7200	6400	114	Концентрированная 25°		универсальный
1906015	Econex PowerX 60 D25 5000K AN	C	57	7200	6400	114	Концентрированная 25°	Управление по протоколу 1-10V	универсальный
1906025	Econex PowerX 60 D25 5000K EM	C	57	7200	6400	114	Концентрированная 25°	Аварийный блок питания	универсальный
1906006	Econex PowerX 60 D25 4000K	C	57	7200	6400	114	Концентрированная 25°		универсальный
1906016	Econex PowerX 60 D25 4000K AN	C	57	7200	6400	114	Концентрированная 25°	Управление по протоколу 1-10V	универсальный
1906026	Econex PowerX 60 D25 4000K EM	C	57	7200	6400	114	Концентрированная 25°	Аварийный блок питания	универсальный

Дополнительные элементы для светильников серия Econex PowerX

1900001	Комплект крепления 19-01	Крепление - лира для светильника Econex PowerX 120, с шагом фиксации 15°
1900002	Комплект крепления 19-02	Крепление - лира для светильника Econex PowerX 240, с шагом фиксации 15°
1900003	Комплект крепления 19-03	Крепление - лира для светильника Econex PowerX 360, с шагом фиксации 15°
1900004	Комплект крепления 19-04	Крепление - лира для светильника Econex PowerX 480, с шагом фиксации 15°
1900005	Комплект крепления 19-05	Настенно - потолочное крепление для светильника Econex PowerX 120 с регулировкой угла наклона в двух взаимно перпендикулярных плоскостях
1900006	Комплект крепления 19-06	Жесткое крепления для установки светильников Econex PowerX 60, 120, 240, 360 на ферму из парных уголков
1900007	Комплект крепления 19-07	Жесткое крепления для установки светильников Econex PowerX 480 на ферму из парных уголков

Светильники серии Econex Road

2116014	Econex Road 160 W3 5000K	A	140	18700	17500	125	Широкая осевая (W3)		консольный
2116016	Econex Road 160 W3 5000K PLC	C	140	18700	17500	125	Широкая осевая (W3)	Управление по питающей сети	консольный

2112042	Econex Road 120 W1 4000K ND	C	105	14000	13000	124	Широкая боковая (W1)	Ночной диммер	консольный
2112043	Econex Road 120 W1 4000K RF	C	105	14000	13000	124	Широкая боковая (W1)	Управление по радиоканалу	консольный
2112044	Econex Road 120 W4 5000K	A	105	14000	13000	124	Широкая боковая (W4)		консольный
2112046	Econex Road 120 W4 5000K PLC	C	105	14000	13000	124	Широкая боковая (W4)	Управление по питающей сети	консольный
2112047	Econex Road 120 W4 5000K ND	B	105	14000	13000	124	Широкая боковая (W4)	Ночной диммер	консольный
2112048	Econex Road 120 W4 5000K RF	B	105	14000	13000	124	Широкая боковая (W4)	Управление по радиоканалу	консольный
2112049	Econex Road 120 W4 4000K	C	105	14000	13000	124	Широкая боковая (W4)		консольный
2112051	Econex Road 120 W4 4000K PLC	C	105	14000	13000	124	Широкая боковая (W4)	Управление по питающей сети	консольный
2112052	Econex Road 120 W4 4000K ND	C	105	14000	13000	124	Широкая боковая (W4)	Ночной диммер	консольный
2112053	Econex Road 120 W4 4000K RF	C	105	14000	13000	124	Широкая боковая (W4)	Управление по радиоканалу	консольный
2108014	Econex Road 80 W3 5000K	A	70	9300	8800	126	Широкая осевая (W3)		консольный
2108016	Econex Road 80 W3 5000K PLC	C	70	9300	8800	126	Широкая осевая (W3)	Управление по питающей сети	консольный
2108017	Econex Road 80 W3 5000K ND	B	70	9300	8800	126	Широкая осевая (W3)	Ночной диммер	консольный
2108018	Econex Road 80 W3 5000K RF	B	70	9300	8800	126	Широкая осевая (W3)	Управление по радиоканалу	консольный
2108019	Econex Road 80 W3 4000K	C	70	9300	8800	126	Широкая осевая (W3)		консольный
2108021	Econex Road 80 W3 4000K PLC	C	70	9300	8800	126	Широкая осевая (W3)	Управление по питающей сети	консольный
2108022	Econex Road 80 W3 4000K ND	C	70	9300	8800	126	Широкая осевая (W3)	Ночной диммер	консольный
2108023	Econex Road 80 W3 4000K RF	C	70	9300	8800	126	Широкая осевая (W3)	Управление по радиоканалу	консольный
2106014	Econex Road 60 W3 5000K	A	54	7000	6600	122	Широкая осевая (W3)		консольный
2106019	Econex Road 60 W3 4000K	C	54	7000	6600	122	Широкая осевая (W3)		консольный
2104014	Econex Road 40 W3 5000K	A	36	4700	4400	122	Широкая осевая (W3)		консольный
2104019	Econex Road 40 W3 4000K	C	36	4700	4400	122	Широкая осевая (W3)		консольный
2102014	Econex Road 20 W3 5000K	A	28	3500	3300	118	Широкая осевая (W3)		консольный
2102019	Econex Road 20 W3 4000K	C	28	3500	3300	118	Широкая осевая (W3)		консольный

Дополнительные элементы для светильников серия Econex Road

2100001	Комплект крепления 21-01	Переходник с диаметра 50 мм на диаметр 60 мм для крепления светильников Econex Road							
2100003	Комплект крепления 21-03	Крепление на стену для уличных светильников, с шагом фиксации 15°							
2100004	Ремонтный комплект 21-04	Сменный блок питания для Econex Road 20 и Econex Board 24							
2100005	Ремонтный комплект 21-05	Сменный блок питания для Econex Road 40 и Econex Energy 40							
2100006	Ремонтный комплект 21-06	Сменный блок питания для Econex Energy 60, 80 и Econex Road 60, 80							
2100007	Ремонтный комплект 21-07	Сменный блок питания для Econex Road 120, 160 и Econex Energy 120							
2100008	Комплект крепления 21-08	Крепление на тросе светильников серии Econex Road 20, 40, 60 и Econex Energy 40, 60							
2100009	Комплект крепления 21-09	Крепление на тросе светильников серии Econex Road 80, 120, 160 и Econex Energy 80, 120							

Светильники серии Econex Board

2202431	Econex Board 24 D120 IP67	A	24	2900	2300	96	Косинусная 120°		пов. кронштейн
2201211	Econex Board 12 D120 IP65	A	16	1800	1700	106	Косинусная 120°		пов. кронштейн

Светильники серии Econex Budget

2301211	Econex Budget 12 IP65	A	13,7	1300	1200	88	Косинусная 120°		накладной
2301212	Econex Budget 12 IP65 MS	B	15	1300	1200	80	Косинусная 120°	С датчиком движ. и освещ.	накладной
2300611	Econex Budget 6 IP65	A	9,1	800	680	75	Косинусная 120°		накладной
2300311	Econex Budget 3 IP65	A	4,5	400	340	76	Косинусная 120°		накладной

Светильники серии Econex Energy

2412011	Econex Energy 120 D120	A	105	14000	13100	125	Косинусная 120°		подвесной
2412021	Econex Energy 120 D120 AN	B	105	14000	13100	125	Косинусная 120°	Управление по протоколу 1-10V	подвесной
2412031	Econex Energy 120 D120 RF	B	105	14000	13100	125	Косинусная 120°	Управление по радиоканалу	подвесной
2412013	Econex Energy 120 D60	A	105	14000	12100	115	Глубока 60°		подвесной
2412023	Econex Energy 120 D60 AN	B	105	14000	12100	115	Глубока 60°	Управление по протоколу 1-10V	подвесной
2412033	Econex Energy 120 D60 RF	B	105	14000	12100	115	Глубока 60°	Управление по радиоканалу	подвесной

2412014	Econex Energy 120 D30	A	105	14000	13100	125	Концентрированная 30°		подвесной
2412024	Econex Energy 120 D30 AN	B	105	14000	13100	125	Концентрированная 30°	Управление по протоколу 1-10V	подвесной
2412034	Econex Energy 120 D30 RF	B	105	14000	13100	125	Концентрированная 30°	Управление по радиоканалу	подвесной
2408011	Econex Energy 80 D120	A	70	9300	8800	126	Косинусная 120°		подвесной
2408041	Econex Energy 80 D120 EM	B	70	9300	8800	126	Косинусная 120°	Аварийный блок питания	подвесной
2408013	Econex Energy 80 D60	A	70	9300	8000	114	Глубока 60°		подвесной
2408043	Econex Energy 80 D60 EM	B	70	9300	8000	114	Глубока 60°	Аварийный блок питания	подвесной
2408014	Econex Energy 80 D30	A	70	9300	8800	126	Концентрированная 30°		подвесной
2408044	Econex Energy 80 D30 EM	B	70	9300	8800	126	Концентрированная 30°	Аварийный блок питания	подвесной
2406011	Econex Energy 60 D120	A	55	7000	6600	120	Косинусная 120°		подвесной
2406041	Econex Energy 60 D120 EM	B	55	7000	6600	120	Косинусная 120°	Аварийный блок питания	подвесной
2406013	Econex Energy 60 D60	A	55	7000	6000	109	Глубока 60°		подвесной
2406043	Econex Energy 60 D60 EM	B	55	7000	6000	109	Глубока 60°	Аварийный блок питания	подвесной
2406014	Econex Energy 60 D30	A	55	7000	6600	120	Концентрированная 30°		подвесной
2406044	Econex Energy 60 D30 EM	B	55	7000	6600	120	Концентрированная 30°	Аварийный блок питания	подвесной
2404011	Econex Energy 40 D120	A	36	4700	4300	119	Косинусная 120°		подвесной
2404041	Econex Energy 40 D120 EM	B	36	4700	4300	119	Косинусная 120°	Аварийный блок питания	подвесной
2404013	Econex Energy 40 D60	A	36	4700	4000	111	Глубока 60°		подвесной
2404043	Econex Energy 40 D60 EM	B	36	4700	4000	111	Глубока 60°	Аварийный блок питания	подвесной
2404014	Econex Energy 40 D30	A	36	4700	4300	119	Концентрированная 30°		подвесной
2404044	Econex Energy 40 D30 EM	B	36	4700	4300	119	Концентрированная 30°	Аварийный блок питания	подвесной

Дополнительные элементы для светильников серия Econex Energy

2400001	Комплект крепления 24-01	Крепление на любую ровную поверхность для серии Econex Energy, с шагом фиксации 15°							
2400002	Комплект крепления 24-02	Крепление на трубу 40-50 мм для серии Econex Energy, с шагом фиксации 15°							
2400003	Комплект крепления 24-03	Поворотное крепление типа "Лира" для светильников серии Econex Energy 40, с шагом фиксации 15°							
2400006	Комплект подключения IP65 24-06	Комплект для герметичного подключения светильников, состоящий из ответвительной коробки IP65, сальников IP65, провода и клемм							
2400007	Комплект крепления 24-07	Встраиваемое крепление в подвесной потолок (навес АЗС) для серии Econex Energy							
2400008	Рамка для АЗС (для Econex Energy 40)	Декоративная рамка на потолок (навес АЗС) для Econex Energy 40							
2400009	Рамка для АЗС (для Econex Energy 60)	Декоративная рамка на потолок (навес АЗС) для Econex Energy 60							
2400010	Рамка для АЗС (для Econex Energy 80)	Декоративная рамка на потолок (навес АЗС) для Econex Energy 80							
2400011	Рамка для АЗС (для Econex Energy 120)	Декоративная рамка на потолок (навес АЗС) для Econex Energy 120							

Светильники серии Econex Loft

2605411	Econex Loft 54 Prism IP20 5000K	A	65	9000	7700	118	Косинусная 120°		универсальный
2605421	Econex Loft 54 Prism IP20 5000K EM	B	65	9000	7700	118	Косинусная 120°	Аварийный блок питания	универсальный
2605431	Econex Loft 54 Prism IP20 5000K AN	C	65	9000	7700	118	Косинусная 120°	Управление по протоколу 1-10V	универсальный
2605441	Econex Loft 54 Prism IP20 5000K DALI	C	65	9000	7700	118	Косинусная 120°	Управление по протоколу DALI	универсальный
2605412	Econex Loft 54 Prism IP20 4000K	A	65	9000	7700	118	Косинусная 120°		универсальный
2605422	Econex Loft 54 Prism IP20 4000K EM	B	65	9000	7700	118	Косинусная 120°	Аварийный блок питания	универсальный
2605432	Econex Loft 54 Prism IP20 4000K AN	C	65	9000	7700	118	Косинусная 120°	Управление по протоколу 1-10V	универсальный
2605442	Econex Loft 54 Prism IP20 4000K DALI	C	65	9000	7700	118	Косинусная 120°	Управление по протоколу DALI	универсальный
2605413	Econex Loft 54 Opal IP20 5000K	A	65	9000	6600	102	Косинусная 120°		универсальный
2605423	Econex Loft 54 Opal IP20 5000K EM	B	65	9000	6600	102	Косинусная 120°	Аварийный блок питания	универсальный
2605433	Econex Loft 54 Opal IP20 5000K AN	C	65	9000	6600	102	Косинусная 120°	Управление по протоколу 1-10V	универсальный
2605443	Econex Loft 54 Opal IP20 5000K DALI	C	65	9000	6600	102	Косинусная 120°	Управление по протоколу DALI	универсальный
2605414	Econex Loft 54 Opal IP20 4000K	A	65	9000	6600	102	Косинусная 120°		универсальный
2605424	Econex Loft 54 Opal IP20 4000K EM	B	65	9000	6600	102	Косинусная 120°	Аварийный блок питания	универсальный
2605434	Econex Loft 54 Opal IP20 4000K AN	C	65	9000	6600	102	Косинусная 120°	Управление по протоколу 1-10V	универсальный
2605444	Econex Loft 54 Opal IP20 4000K DALI	C	65	9000	6600	102	Косинусная 120°	Управление по протоколу DALI	универсальный
2603611	Econex Loft 36 Prism IP20 5000K	A	43	6000	5100	119	Косинусная 120°		универсальный
2603621	Econex Loft 36 Prism IP20 5000K EM	B	43	6000	5100	119	Косинусная 120°	Аварийный блок питания	универсальный

2705434	Econex Loft 54 Opal IP54 4000K AN	C	65	9000	6600	102	Косинусная 120°	Управление по протоколу 1-10V	универсальный
2705444	Econex Loft 54 Opal IP54 4000K DALI	C	65	9000	6600	102	Косинусная 120°	Управление по протоколу DALI	универсальный
2703611	Econex Loft 36 Prism IP54 5000K	A	43	6000	5100	119	Косинусная 120°		универсальный
2703621	Econex Loft 36 Prism IP54 5000K EM	B	43	6000	5100	119	Косинусная 120°	Аварийный блок питания	универсальный
2703631	Econex Loft 36 Prism IP54 5000K AN	C	43	6000	5100	119	Косинусная 120°	Управление по протоколу 1-10V	универсальный
2703641	Econex Loft 36 Prism IP54 5000K DALI	C	43	6000	5100	119	Косинусная 120°	Управление по протоколу DALI	универсальный
2703612	Econex Loft 36 Prism IP54 4000K	A	43	6000	5100	119	Косинусная 120°		универсальный
2703622	Econex Loft 36 Prism IP54 4000K EM	B	43	6000	5100	119	Косинусная 120°	Аварийный блок питания	универсальный
2703632	Econex Loft 36 Prism IP54 4000K AN	C	43	6000	5100	119	Косинусная 120°	Управление по протоколу 1-10V	универсальный
2703642	Econex Loft 36 Prism IP54 4000K DALI	C	43	6000	5100	119	Косинусная 120°	Управление по протоколу DALI	универсальный
2703613	Econex Loft 36 Opal IP54 5000K	A	43	6000	4400	102	Косинусная 120°		универсальный
2703623	Econex Loft 36 Opal IP54 5000K EM	B	43	6000	4400	102	Косинусная 120°	Аварийный блок питания	универсальный
2703633	Econex Loft 36 Opal IP54 5000K AN	C	43	6000	4400	102	Косинусная 120°	Управление по протоколу 1-10V	универсальный
2703643	Econex Loft 36 Opal IP54 5000K DALI	C	43	6000	4400	102	Косинусная 120°	Управление по протоколу DALI	универсальный
2703614	Econex Loft 36 Opal IP54 4000K	A	43	6000	4400	102	Косинусная 120°		универсальный
2703624	Econex Loft 36 Opal IP54 4000K EM	B	43	6000	4400	102	Косинусная 120°	Аварийный блок питания	универсальный
2703634	Econex Loft 36 Opal IP54 4000K AN	C	43	6000	4400	102	Косинусная 120°	Управление по протоколу 1-10V	универсальный
2703644	Econex Loft 36 Opal IP54 4000K DALI	C	43	6000	4400	102	Косинусная 120°	Управление по протоколу DALI	универсальный
2702411	Econex Loft 24 Prism IP54 5000K	A	30	4000	3400	113	Косинусная 120°		универсальный
2702421	Econex Loft 24 Prism IP54 5000K EM	B	30	4000	3400	113	Косинусная 120°	Аварийный блок питания	универсальный
2702431	Econex Loft 24 Prism IP54 5000K AN	C	30	4000	3400	113	Косинусная 120°	Управление по протоколу 1-10V	универсальный
2702441	Econex Loft 24 Prism IP54 5000K DALI	C	30	4000	3400	113	Косинусная 120°	Управление по протоколу DALI	универсальный
2702412	Econex Loft 24 Prism IP54 4000K	A	30	4000	3400	113	Косинусная 120°		универсальный
2702422	Econex Loft 24 Prism IP54 4000K EM	B	30	4000	3400	113	Косинусная 120°	Аварийный блок питания	универсальный
2702432	Econex Loft 24 Prism IP54 4000K AN	C	30	4000	3400	113	Косинусная 120°	Управление по протоколу 1-10V	универсальный
2702442	Econex Loft 24 Prism IP54 4000K DALI	C	30	4000	3400	113	Косинусная 120°	Управление по протоколу DALI	универсальный
2702413	Econex Loft 24 Opal IP54 5000K	A	30	4000	3000	100	Косинусная 120°		универсальный
2702423	Econex Loft 24 Opal IP54 5000K EM	B	30	4000	3000	100	Косинусная 120°	Аварийный блок питания	универсальный
2702433	Econex Loft 24 Opal IP54 5000K AN	C	30	4000	3000	100	Косинусная 120°	Управление по протоколу 1-10V	универсальный
2702443	Econex Loft 24 Opal IP54 5000K DALI	C	30	4000	3000	100	Косинусная 120°	Управление по протоколу DALI	универсальный
2702414	Econex Loft 24 Opal IP54 4000K	A	30	4000	3000	100	Косинусная 120°		универсальный
2702424	Econex Loft 24 Opal IP54 4000K EM	B	30	4000	3000	100	Косинусная 120°	Аварийный блок питания	универсальный
2702434	Econex Loft 24 Opal IP54 4000K AN	C	30	4000	3000	100	Косинусная 120°	Управление по протоколу 1-10V	универсальный
2702444	Econex Loft 24 Opal IP54 4000K DALI	C	30	4000	3000	100	Косинусная 120°	Управление по протоколу DALI	универсальный
2701811	Econex Loft 18 Prism IP54 5000K	A	22	3000	2600	118	Косинусная 120°		универсальный
2701812	Econex Loft 18 Prism IP54 4000K	A	22	3000	2600	118	Косинусная 120°		универсальный
2701813	Econex Loft 18 Opal IP54 5000K	A	22	3000	2200	100	Косинусная 120°		универсальный
2701814	Econex Loft 18 Opal IP54 4000K	A	22	3000	2200	100	Косинусная 120°		универсальный
2701211	Econex Loft 12 Prism IP54 5000K	A	15	2000	1700	113	Косинусная 120°		универсальный
2701212	Econex Loft 12 Prism IP54 4000K	A	15	2000	1700	113	Косинусная 120°		универсальный
2701213	Econex Loft 12 Opal IP54 5000K	A	15	2000	1500	100	Косинусная 120°		универсальный
2701214	Econex Loft 12 Opal IP54 4000K	A	15	2000	1500	100	Косинусная 120°		универсальный

Дополнительные элементы для светильников серия Econex Loft

2600001	Комплект крепления 26-01 (поворотное)	Крепление светильника серии Econex Loft и Econex Universal на любую ровную поверхность, с шагом фиксации 15°
---------	---------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Светильники серии Econex Universal

3115001	Econex Universal 150 D120 IP20 5000K	A	125	19700	16800	134	Косинусная 120°		универсальный
3115002	Econex Universal 150 D120 IP20 5000K AN	C	125	19700	16800	134	Косинусная 120°	Управление по протоколу 1-10V	универсальный
3115003	Econex Universal 150 D120 IP20 5000K EM	B	125	19700	16800	134	Косинусная 120°	Аварийный блок питания	универсальный
3115004	Econex Universal 150 D120 IP20 5000K DALI	C	125	19700	16800	134	Косинусная 120°	Управление по протоколу DALI	универсальный
3115005	Econex Universal 150 D120 IP20 4000K	A	125	19700	16800	134	Косинусная 120°		универсальный

3102502	Econex Universal 25 D120 IP20 5000K AN	C	21	3300	2800	133	Косинусная 120°	Управление по протоколу 1-10V	универсальный
3102504	Econex Universal 25 D120 IP20 5000K DALI	C	21	3300	2800	133	Косинусная 120°	Управление по протоколу DALI	универсальный
3102505	Econex Universal 25 D120 IP20 4000K	A	21	3300	2800	133	Косинусная 120°		универсальный
3102506	Econex Universal 25 D120 IP20 4000K AN	C	21	3300	2800	133	Косинусная 120°	Управление по протоколу 1-10V	универсальный
3102508	Econex Universal 25 D120 IP20 4000K DALI	C	21	3300	2800	133	Косинусная 120°	Управление по протоколу DALI	универсальный
3102509	Econex Universal 25 D120 IP65 5000K	A	21	3300	2800	133	Косинусная 120°		универсальный
3102510	Econex Universal 25 D120 IP65 5000K EM	A	21	3300	2800	133	Косинусная 120°	Аварийный блок питания	универсальный
3102513	Econex Universal 25 D120 IP65 4000K	A	21	3300	2800	133	Косинусная 120°		универсальный
3102514	Econex Universal 25 D120 IP65 4000K EM	A	21	3300	2800	133	Косинусная 120°	Аварийный блок питания	универсальный
3102517	Econex Universal 25 D60 IP20 5000K	A	21	3300	2800	133	Глубока 60°		универсальный
3102518	Econex Universal 25 D60 IP20 5000K AN	C	21	3300	2800	133	Глубока 60°	Управление по протоколу 1-10V	универсальный
3102520	Econex Universal 25 D60 IP20 5000K DALI	C	21	3300	2800	133	Глубока 60°	Управление по протоколу DALI	универсальный
3102521	Econex Universal 25 D60 IP20 4000K	A	21	3300	2800	133	Глубока 60°		универсальный
3102522	Econex Universal 25 D60 IP20 4000K AN	C	21	3300	2800	133	Глубока 60°	Управление по протоколу 1-10V	универсальный
3102524	Econex Universal 25 D60 IP20 4000K DALI	C	21	3300	2800	133	Глубока 60°	Управление по протоколу DALI	универсальный
3102525	Econex Universal 25 D60 IP65 5000K	A	21	3300	2800	133	Глубока 60°		универсальный
3102526	Econex Universal 25 D60 IP65 5000K EM	A	21	3300	2800	133	Глубока 60°	Аварийный блок питания	универсальный
3102529	Econex Universal 25 D60 IP65 4000K	A	21	3300	2800	133	Глубока 60°		универсальный
3102530	Econex Universal 25 D60 IP65 4000K EM	A	21	3300	2800	133	Глубока 60°	Аварийный блок питания	универсальный
3102533	Econex Universal 25 D30 IP20 5000K	A	21	3300	2800	133	Концентрированная 30°		универсальный
3102534	Econex Universal 25 D30 IP20 5000K AN	C	21	3300	2800	133	Концентрированная 30°	Управление по протоколу 1-10V	универсальный
3102536	Econex Universal 25 D30 IP20 5000K DALI	C	21	3300	2800	133	Концентрированная 30°	Управление по протоколу DALI	универсальный
3102537	Econex Universal 25 D30 IP20 4000K	A	21	3300	2800	133	Концентрированная 30°		универсальный
3102538	Econex Universal 25 D30 IP20 4000K AN	C	21	3300	2800	133	Концентрированная 30°	Управление по протоколу 1-10V	универсальный
3102540	Econex Universal 25 D30 IP20 4000K DALI	C	21	3300	2800	133	Концентрированная 30°	Управление по протоколу DALI	универсальный
3102541	Econex Universal 25 D30 IP65 5000K	A	21	3300	2800	133	Концентрированная 30°		универсальный
3102542	Econex Universal 25 D30 IP65 5000K EM	A	21	3300	2800	133	Концентрированная 30°	Аварийный блок питания	универсальный
3102545	Econex Universal 25 D30 IP65 4000K	A	21	3300	2800	133	Концентрированная 30°		универсальный
3102546	Econex Universal 25 D30 IP65 4000K EM	A	21	3300	2800	133	Концентрированная 30°	Аварийный блок питания	универсальный

Дополнительные элементы для светильников серия Econex Universal

3100011	Соединитель Г-образный 31-11	Для соединения двух светильников Econex Loft X под углом 90°
3100012	Соединитель Т-образный 31-12	Для Т-образного соединения трех светильников Econex Universal под углом.
3100013	Соединитель Х-образный 31-13	Для Х-образного соединения четырёх светильников Econex Universal
3100014	Соединитель прямой 31-14	Для соединения двух светильников Econex Universal IP20 в непрерывную светящуюся линию
3100015	Соединитель прямой 31-14 с кабелем	Соединитель прямой 31-14 с кабелем 3х2,5 длиной 3,5 м
3100020	Крышка декоративная верхняя для Universal 25	Крышка декоративная верхняя для Econex Universal 25
3100021	Крышка декоративная верхняя для Universal 50	Крышка декоративная верхняя для Econex Universal 50
3100022	Крышка декоративная верхняя для Universal 75	Крышка декоративная верхняя для Econex Universal 75
3100023	Крышка декоративная верхняя для Universal 150	Крышка декоративная верхняя для Econex Universal 150
2600001	Комплект крепления 26-01 (поворотное)	Крепление светильника серии Econex Loft и Econex Universal на любую ровную поверхность, с шагом фиксации 15°

Светильники низковольтные серии Econex Road, Econex Board, Econex Budget

3204011	Econex Road 40 W3 5000K 24VDC	C	39	5000	4700	121	Широкая осевая (W3)	Низковольтное питание 36В DC	консольный
3204012	Econex Road 40 W3 5000K 12VDC	C	39	5000	4700	121	Широкая осевая (W3)	Низковольтное питание 36В DC	консольный
3202011	Econex Road 20 W3 5000K 24VDC	C	25	3200	3000	120	Широкая осевая (W3)	Низковольтное питание 36В DC	консольный
3202012	Econex Road 20 W3 5000K 12VDC	C	25	3200	3000	120	Широкая осевая (W3)	Низковольтное питание 36В DC	консольный
3301211	Econex Board 12 D120 IP65 36VDC	C	16	1800	1700	106	Косинусная 120°	Низковольтное питание 36В DC	пов. кронштейн
3301212	Econex Board 12 D120 IP65 36VAC	C	16	1800	1700	106	Косинусная 120°	Низковольтное питание 36В AC	пов. кронштейн
3301213	Econex Board 12 D120 IP65 24VDC	C	16	1800	1700	106	Косинусная 120°	Низковольтное питание 24В DC	пов. кронштейн
3301214	Econex Board 12 D120 IP65 24VAC	C	16	1800	1700	106	Косинусная 120°	Низковольтное питание 24В AC	пов. кронштейн
3301215	Econex Board 12 D120 IP65 12VDC	C	16	1800	1700	106	Косинусная 120°	Низковольтное питание 12В DC	пов. кронштейн

3301216	Econex Board 12 D120 IP65 12VAC	C	16	1800	1700	106	Косинусная 120°	Низковольтное питание 12В AC	пов. кронштейн
3401211	Econex Budget 12 IP65 36VDC	C	13,7	1300	1200	88	Косинусная 120°	Низковольтное питание 36В DC	накладной
3401212	Econex Budget 12 IP65 36VAC	C	13,7	1300	1200	88	Косинусная 120°	Низковольтное питание 36В AC	накладной
3401213	Econex Budget 12 IP65 24VDC	C	13,7	1300	1200	88	Косинусная 120°	Низковольтное питание 24В DC	накладной
3401214	Econex Budget 12 IP65 24VAC	C	13,7	1300	1200	88	Косинусная 120°	Низковольтное питание 24В AC	накладной
3401215	Econex Budget 12 IP65 12VDC	C	13,7	1300	1200	88	Косинусная 120°	Низковольтное питание 12В DC	накладной
3401216	Econex Budget 12 IP65 12VAC	C	13,7	1300	1200	88	Косинусная 120°	Низковольтное питание 12В AC	накладной
3400611	Econex Budget 6 IP65 36VDC	C	9,1	800	680	75	Косинусная 120°	Низковольтное питание 36В DC	накладной
3400612	Econex Budget 6 IP65 36VAC	C	9,1	800	680	75	Косинусная 120°	Низковольтное питание 36В AC	накладной
3400613	Econex Budget 6 IP65 24VDC	C	9,1	800	680	75	Косинусная 120°	Низковольтное питание 24В DC	накладной
3400614	Econex Budget 6 IP65 24VAC	C	9,1	800	680	75	Косинусная 120°	Низковольтное питание 24В AC	накладной
3400615	Econex Budget 6 IP65 12VDC	C	9,1	800	680	75	Косинусная 120°	Низковольтное питание 12В DC	накладной
3400616	Econex Budget 6 IP65 12VAC	C	9,1	800	680	75	Косинусная 120°	Низковольтное питание 12В AC	накладной

Система автоматизированного дистанционного управления Econex Smart**Устройства управления**

5011101	Роутер Econex RF Gate со встроенной антенной	Промышленный компьютер для построения системы управления со встроенной антенной
5011102	Роутер Econex RF Gate с внешней антенной	Промышленный компьютер для построения системы управления с внешней антенной
5012101	Точка управления Econex Terminal RF Gate напольный с внешней антенной	Напольный терминал для управления техническими процессами со встроенным роутером Роутер Econex RF Gate
5012201	Точка управления Econex Terminal RF Gate настенный с внешней антенной	Настенный терминал для управления техническими процессами со встроенным роутером Роутер Econex RF Gate
5012301	Точка управления Econex Touch	Промышленное диспетчерское устройство типа "моноблок" для управления
5013001	Точка управления Econex Tablet	Планшет для управления системой Econex Smart

Оконечные устройства

5021101	Модуль Econex RF PWRX	Модуль дистанционного управления на один светильник серии PowerX (без AN) или SkyX (без AN)
5021201	Модуль Econex RF Standard	Модуль дистанционного управления на один светильник (с аббревиатурой AN)
5021202	Модуль Econex RF Standard 4	Модуль дистанционного управления на группу из 4-х светильников (с аббревиатурой AN)
5021203	Модуль Econex RF Standard 16	Модуль дистанционного управления на группу из 16-и светильников (с аббревиатурой AN)
5022102	Модуль Econex RS485 Contact 4	Модуль управления "4-мя сухими контактами" посредством получения команд по радиоканалу
5022104	Модуль Econex RS485 Contact 16	Модуль управления "16-ю сухими контактами" посредством получения команд по радиоканалу
5023101	Датчик температуры Econex RF SensorTemp	Датчик предназначен для измерения температуры окружающей среды и передачи данной информации по радиоканалу
5023201	Датчик движения Econex RF SensorMove	Датчик предназначен для фиксации движения (присутствия) и передачи данной информации по радиоканалу
5023301	Датчик освещения Econex RF SensorLux	Датчик предназначен для измерения уровня освещённости и передачи данной информации по радиоканалу

Вспомогательные устройства

5031101	Модуль преобразования RF-RS485	Модуль приема управляемого сигнала по радиоканалу и дальнейшей передачи его исполнительному устройству
---------	--------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------

Примечания:

EcoOpal	- опаловый полистирол	A	-	минимально поддерживаемый складской запас
EcoPrism	- призматический полистирол	B	-	срок изготовления не более 21 рабочего дня
GlassPrism	- минеральное стекло Крезет (микропризма)	C	-	срок изготовления от 21 до 60 рабочих дней
TriplexPrism	- минеральное стекло с пленкой (Триплекс)	CM	-	светодиодный модуль
		ОП	-	осветительный прибор
		KCC	-	кривая силы света (светораспределения) ОП
		AC	-	переменное напряжение
		DC	-	постоянное напряжение
		EM	-	аварийный блок питания
		AN	-	управления по протоколу 1-10V
		DALI	-	управления по протоколу DALI
		PLC	-	управление по питающей сети
		ND	-	ночной диммер
		RF	-	управление по радиоканалу