



Мистецтво освітлення

Компанія працює з 2004 року і пропонує повний комплекс бізнес-процесів пов'язаних з розробкою, виробництвом та постачанням світлотехнічної продукції на європейський ринок.

Lumiart входить до трійки найбільших імпортерів світлотехнічної продукції ринку України. Основні напрямки діяльності компанії – це дистрибуція, представленість у національному ритейлі, оптові продажі та інтернет-торгівля.

Lumiart - компанія що охоплює всі напрямки освітлення та пропонує якісну продукцію окремо для кожної категорії споживачів у різних цінових сегментах.

НАША МІСІЯ ТА ЦІННОСТІ

Ми віримо, що Світло завжди перемагає, а сучасне якісне світло здатне зробити диво в кожному куточку нашої країни.



Наша головна місія - додати яскравості, комфорту та світла в життя кожного українця. В Lumiart ми знаємо, що якісне освітлення дозволяє сприймати світ без будь-яких перешкод і створює умови для більш якісного, продуктивного та щасливого життя.

Наша найбільша цінність - довіра наших партнерів, клієнтів, споживачів нашої продукції та усіх українців, що оточують нас кожного дня і для кого важливими є поняття чесності, свободи та прагнення творити краще майбутнє для нашої країни.

Наша мета - розвивати ринок освітлення України, створюючи умови для розвитку наших партнерів та турбуючись про кожного клієнта.

НАШІ ПЕРЕВАГИ



Асортимент

Компанія володіє двома торговими марками Feron та Ardero і має в асортиментному портфелі понад 30 товарних груп і кілька тисяч товарних позицій – це сучасні високотехнологічні та популярні освітлювальні прилади для побутових та професійних потреб, що є взірцем надійності, низького споживання електроенергії й гармонійного балансу ціни та якості.



Маркетингова підтримка

Дозволяє партнерам виділитися на тлі конкурентів, підвищити професіоналізм співробітників, а також істотно заощадити витрати на рекламу і просування.

Ми пропонуємо нашим партнерам багато маркетингових програм, рекламних матеріалів, участь у рекламних кампаніях, навчання персоналу та надання оригінального торгового обладнання для підвищення продажів.



Контроль якості

В компанії впроваджено три-етапний контроль якості: тестування зразків на етапі запуску виробництва, тестування зразків на фабриці, тестування зразків при отриманні готових партій продукції. Гордість компанії - власна сучасна високотехнологічна випробувальна лабораторія, що має все необхідне обладнання та державні сертифікати для здійснення тестування.



Логістика

Компанія має власний логістичний комплекс який організовує відправлення готової продукції більш ніж з 30 фабрик, зберігання продукції на території України та відправлення замовлень до будь-якої точки Європи.

Потужності нашого логістичного центру складають більш ніж 10 000 кв.м та десятки працівників, що дозволяє нам швидко та відповідально поставитись до кожного відправлення.

АСОРТИМЕНТ

В асортиментному портфелі компанії 30 товарних груп і кілька тисяч товарних позицій – це повний асортимент для побутового, комерційного та вуличного освітлення. Багато років поспіль за результатами незалежного рейтингового дослідження в рамках проекту "Українська народна премія" нашу компанію визначено переможцем! Нагорода Української народної премії – це підтвердження:

- Лідерської позиції компанії на ринку
- Неперевершеної якості продукції наших торгових марок
- Професійності керівництва та менеджменту компанії
- Ефективної організаційної структури компанії
- Злагодженості бізнес процесів в компанії



Асортиментні групи:

- | | |
|--|---|
| - Світлодіодні лампи | - Світлодіодні лінійні світильники та світильники ЖКГ |
| - SMART світильники | - Вуличне освітлення |
| - Люстри декор | - Світлодіодні прожектори |
| - Світлодіодні світильники | - Декоративне освітлення |
| - Інтер'єрне освітлення | - Декоративні світильники |
| - Світлодіодні настільні світильники | - Світильники спеціального призначення |
| - Акцентне освітлення | - Акумуляторні ліхтарі та світильники |
| - Магнітні низьковольтні трекові системи | - Електроніка та комплектуючі |
| - Трекові світлодіодні системи | |



32% НОВИНОК В АКТУАЛЬНОМУ АСОРТИМЕНТІ

ПЕРЕВАГИ АСОРТИМЕНТУ



Високотехнологічне виробництво

Продукція виготовляється лідерами серед виробників світлотехнічної продукції. Ми надзвичайно скрупульозно підходимо до вибору партнерів-виробників за найвищими критеріями оцінювання. Це інноваційні та передові підприємства, з автоматизованими і сертифікованими виробничими лініями, що можуть забезпечити виконання найвищих стандартів якості.



Актуальний сучасний асортимент

Асортимент продукції регулярно поповнюється новинками світлотехнічної галузі, згідно з останніми трендами в освітленні, дизайні інтер'єрів та технологічних рішеннях. Тому наші споживачі можуть бути впевнені в тому, що купуючи продукцію від Lumiart, вони отримують найактуальнішу, найбільш затребувану та здебільшого ексклюзивну продукцію на ринку.



Гарантія

Компанія Lumiart надає гарантію на власну світлодіодну продукцію від 1 до 3 років. Одна з головних цінностей компанії - відповідальне ставлення перед партнерами щодо виконання гарантійних зобов'язань на продукцію.



Висока енергоефективність та безпека



Ідеальне поєднання ціни та якості



Відповідність державним та європейським стандартам

серія Standard



стор. 22 тип: A60 стор. 22 тип: A65 стор. 22 тип: A80 стор. 23 тип: P45/G45 стор. 23 тип: C37 стор. 24 тип: CF37 стор. 26 тип: MR11 стор. 26 тип: MR16

серія Saffit



стор. 31 тип: R-39/R-50/R-63 стор. 31 тип: GX53 стор. 25 тип: P45/G45 стор. 25 тип: C37 стор. 27 тип: MR16 Dekor стор. 27 тип: MR16

серія Filament



стор. 28 тип: P45/G45 стор. 30 тип: A60 стор. 30 тип: G95 стор. 30 тип: ST64 стор. 28 тип: C37 стор. 28 тип: CF37 стор. 29 тип: C37

серія Hi-Power



стор. 35 тип: Hi-Power

лампи типу T8



стор. 35 тип: T8

капсульні лампи



стор. 32 капсульні лампи 12V стор. 32 капсульні лампи 230V

Фітолампи



стор. 34 тип: A60 для рослин



стор. 33 LB-10 стор. 36 тип: G45 стор. 37 тип: A50 стор. 36 тип: G45 стор. 36 тип: G80 стор. 36 тип: S14 стор. 36 тип: ST64

люмінесцентні лампи



стор. 40 EST-1

галогенні лампи



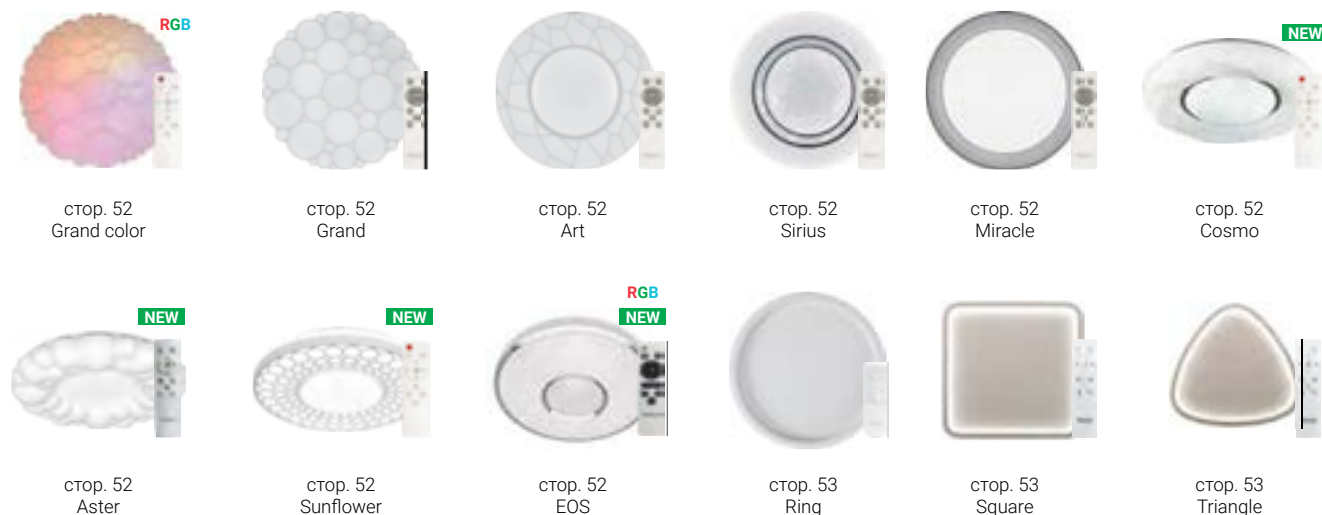
стор. 38 тип: MR11 стор. 38 тип: MR16 стор. 39 тип цоколя: G4-G5.3 стор. 39 тип цоколя: G9 стор. 40 тип цоколя: R7s

SMART Decor **NEW**



стор. 43 Felicity стор. 43 Vivid стор. 44 Protea стор. 44 Storia стор. 45 Jupiter S/Jupiter M
 стор. 45 Serena стор. 45 Omega стор. 45 Alfa стор. 46 Sofia стор. 46 Gatsby
 стор. 47 Scandy стор. 47 Scandy під лампу стор. 48 Madeira стор. 48 Moonlight стор. 48 Astero
 стор. 49 Soft S стор. 49 Soft R purple стор. 49 Perl S/Perl R стор. 50 Touch S/TouchR стор. 50 Glow
 стор. 51 Starlight стор. 51 Mono стор. 51 Amber RGB стор. 51 Sunlight стор. 51 Balloon
 стор. 51 Legend стор. 51 Aurora стор. 51 Cristal стор. 51 Nova стор. 51 Nova

SMART світильники



інтер'єрні плафони



накладні світильники



вбудовані світильники



настільні світильники / акумуляторні



підсвітка дзеркал



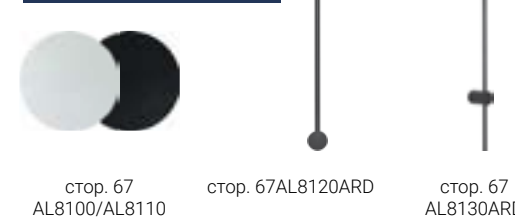
нічники



декоративні світильники



настінні світильники



магнітні низковольтні трекові світильники



магнітні низковольтні трекові світильники

ULTRA



світильники однофазні трекові



трекові світильники під лампу



світильники акцентні накладні



світильники акцентні накладні під лампу



світильники акцентні накладні під лампу



ТОЧКОВІ СВІТИЛЬНИКИ



КАРДАННІ СВІТЛОДІОДНІ СВІТИЛЬНИКИ



Professional



ЛІНЕЙНІ СВІТЛОДІОДНІ СВІТИЛЬНИКИ



світильники ЖКХ



стор. 118 AL3005 стор. 118 AL3005-O стор. 118 AL3005-R стор. 118 AL3006-RPS стор. 118 AL3009-RMS стор. 119 AL3007-RW стор. 119 AL3007-RB

світильники спец. призначення



стор. 119 AL3007-SW стор. 119 AL3007-SB стор. 122 аварійний вказівник стор. 122 акумуляторні світильники стор. 123 акумуляторні ліхтарі* стор. 123 світильник для рослин

архітектурне підсвічування



стор. 126 DH014/DH015 стор. 126 DH0704 стор. 126 DH0701/DH0702 стор. 126 DH0806/DH0807 стор. 127 DH012 стор. 127 DH013 стор. 127 DH028

тротуарні світильники



стор. 127 LL-882/LL-883 стор. 127 LL-889 стор. 129 3733 стор. 129 SP4111/SP4112/SP4113/SP4114 стор. 128 SP1402 стор. 128 SP4601 стор. 128 PL120/PL135

прожектори



стор. 130 LL3020ARD/LL3030ARD/LL3050ARD/LL3100ARD/LL3150ARD стор. 130 LL4010ARD/LL4020ARD/LL4030ARD/LL4050ARD/LL4100ARD стор. 131 LL1010ARD/LL1020ARD/LL1030ARD/LL1050ARD/LL1100ARD/LL1150ARD стор. 131 LL2010ARD/LL2020ARD/LL2030ARD/LL2050ARD

PRO серія

PRO серія

консольні світильники



стор. 132 SP3031/SP3032/SP3033 стор. 132 SP3031/SP3032/SP2920

світлодіодна стрічка



стор. 134 ARDERO 24B стор. 135 LS108/12B Sanan стор. 135 LS603/12B Sanan стор. 135 LS604/12B Sanan стор. 135 LS606/12B Sanan стор. 135 LS607/12B Sanan стор. 135 LS612/12B Sanan

дюралайт



стор. 136 комплектуючі для стрічки 24B стор. 137 комплектуючі для стрічки 12B стор. 138 комплектуючі для стрічки 230B стор. 138 LS704/220V Sanan стор. 139 LS720/220V стор. 139 LED 2 WAY стор. 139 комплектуючі

вулична гірлянда "Белт лайт"



стор. 140 CL50-13-1 стор. 140 CL50-25-1 стор. 140CL50-8/CL50-13 стор. 140 CL25-25/CL50-50CL50-25

електроніка



стор. 142 датчики руху стор. 142 бездротові дзвінки стор. 143 SMART розетка-таймер стор. 143 розетки з таймером стор. 143 TM41 (23248) щитове реле часу стор. 143 TM55 енергометр стор. 143 TM75ARD/TM76ARD дистанційні вимикачі

стор. 144 переходники

стор. 144 патрони


СВІТЛОДІЮДНІ ЛАМПИ

EST-1.....40	LB-159.....29	LB-380.....23	LB-709.....34
J-78.....40	LB-160.....30	LB-420.....32	LB-716.....26
J-118.....39	LB-161.....29	LB-422.....32	LB-720.....23
JC.....39	LB-162.....30	LB-423.....32	LB-737.....24
JCD.....39	LB-163.....30	LB-424.....32	LB-737 CF37.....24
JCD HB.....39	LB-194.....27	LB-430.....34	LB-739.....31
JCD9.....39	LB-195.....25	LB-431.....34	LB-740.....31
JCDR.....38	LB-196.....27	LB-432.....34	LB-745.....24
JCDR 11.....38	LB-197.....25	LB-433.....32-33	LB-763.....31
LB-10.....33	LB-205.....25	LB-434.....34	LB-764.....30
LB-37.....36	LB-207.....25	LB-435.....34	LB-907.....20
LB-37RGB.....36	LB-216.....27	LB-437.....34	LB-918.....22
LB-58.....28	LB-236.....35	LB-522.....30	LB-920.....22
LB-59.....28	LB-240.....26	LB-651.....35	MRG.....38
LB-61.....28	LB-246.....35	LB-652.....35	MR-11.....38
LB-63.....30	LB-271.....26	LB-653.....35	MR-16.....38
LB-65.....35	LB-371.....36	LB-700.....22	REF651.....35
LB-68.....29	LB-375.....37	LB-702.....22	
LB-153.....31	LB-378RGB.....36	LB-705.....22	
LB-158.....29	LB-379.....36	LB-708.....34	


СВІТЛОДІЮДНІ СВІТИЛЬНИКИ
SMART DECOR ТА SMART СВІТИЛЬНИКИ

AL5000ARD.....51	AL6080.....53	AL6138-1ARD.....42	AL6186ARD.....46
AL5000-1ARD.....51	AL6085ARD.....51	AL6140ARD.....48	AL6186-1ARD.....46
AL5000-2ARD.....51	AL6090.....53	AL6143ARD.....48	AL6193ARD.....47
AL5000-3ARD.....51	AL6100ARD.....45	AL6144ARD.....48	AL6193-1ARD.....47
AL5000-4ARD.....51	AL6105ARD.....48	AL6151ARD.....46	AL6194-1ARD.....47
AL5100ARD.....51	AL6111ARD.....48	AL6153ARD.....46	AL6195ARD.....47
AL6010.....52	AL6112ARD.....45	AL6155ARD.....46	AL6196-1ARD.....47
AL6015ARD.....52	AL6115ARD.....45	AL6163ARD.....43	AL6197ARD.....47
AL6020.....52	AL6120ARD.....44	AL6163-1ARD.....43	AL6220ARD.....45
AL6030.....52	AL6121ARD.....44	AL6164ARD.....43	AL6330ARD.....45
AL6040.....52	AL6122ARD.....44	AL6164-1ARD.....43	AL6400ARD.....49
AL6045ARD.....52	AL6130ARD.....42	AL6166ARD.....43	AL6410ARD.....49
AL6046ARD.....52	AL6130-1ARD.....42	AL6168ARD.....43	AL6420ARD.....50
AL6050ARD.....51	AL6133ARD.....42	AL6172ARD.....44	AL6430ARD.....50
AL6055ARD.....51	AL6134ARD.....42	AL6173ARD.....44	AL6440ARD.....49
AL6060ARD.....51	AL6134-1ARD.....42	AL6174ARD.....44	AL6450ARD.....49
AL6070.....53	AL6134-2ARD.....42	AL6180ARD.....46	AL6460ARD.....49
AL6075ARD.....50	AL6136ARD.....42	AL6181ARD.....46	AL6600.....53
AL6076ARD.....50	AL6138ARD.....42	AL6181-1ARD.....46	AL6610.....53

СВІТЛОДІЮДНІ СВІТИЛЬНИКИ

AL510-1.....58	AL709ARD.....56	AL8002.....66	DE1729ARD.....62
AL511-1.....58	AL777.....61	AL8003.....66	DE1730.....63
AL527.....60	AL779.....61	AL8004.....66	DE1734ARD.....62
AL527-S.....60	AL780.....61	AL8100.....67	DE1735ARD.....62
AL533.....54	AL801ARD.....57	AL8110.....67	DE1736ARD.....62
AL560ARD.....55	AL802ARD.....57	AL8120ARD.....67	DE1737ARD.....62
AL561ARD.....55	AL803ARD.....57	AL8130ARD.....67	FN1123ARD.....65
AL562ARD.....55	AL804ARD.....57	DE1430ARD.....64	JD12.....58
AL588.....54	AL2110.....60	DE1431ARD.....64	JD13.....58
AL701.....59	AL2111.....60	DE1440.....64	LN7.....59
AL702.....59	AL2662.....60	DEL20ARD.....65	SNL-C01ARD.....65
AL704-S.....59	AL5080.....65	DEL21ARD.....65	TGX-7079.....63
AL705.....59	AL5080ARD.....65	DE1725.....63	TGX-L3.....63
AL708ARD.....56	AL8001.....66	DE1725ARD.....62	TGX-L4.....63


АКЦЕНТНЕ ОСВІТЛЕННЯ

AL196.....86	HL570.....85	ML307.....90	ML318-S.....90
AL517.....84	ML174.....87	ML308.....90	ML320.....91
AL520.....84	ML180.....87	ML310.....90	ML372.....93
AL522.....84	ML202-P.....88	ML311.....91	ML374.....93
AL522-1.....84	ML203-P.....88	ML311-2.....91	ML375.....93
AL530.....84	ML301.....88	ML311-3.....91	ML380.....93
AL540.....85	ML302.....88	ML312-1.....92	ML382.....93
AL541.....85	ML302-A.....89	ML312-2.....92	ML388-2.....93
AL542.....85	ML303.....88	ML312-3.....92	ML389-2.....92
AL543.....85	ML303-A.....89	ML312-4.....92	
AL556.....85	ML304.....89	ML316.....92	
AL7720.....86	ML305.....89	ML316-2.....92	
HL353.....87	ML305-2.....89	ML316-3.....92	
HL534.....85	ML306.....90	ML318.....90	

МАГНІТНІ НИЗЬКОВОЛЬТНІ ТРЕКОВІ СВІТИЛЬНИКИ ТА КОМПЛЕКТУЮЧІ

CAB1006.....71	LD2005.....72	LD2032.....72	MGN301.....70
CABM1000.....71	LD2006.....72	LD2033.....72	MGN302.....70
CABM1001.....72	LD2020.....71	LD2034.....72	MGN302L.....70
CABM1002.....72	LD2021.....71	LD3000.....71	MGN303.....70
CABM1003.....72	LD2022.....71	LD3002.....71	MGN304.....70
LB048.....71	LD2023.....72	LD3003.....71	MGN306.....70
LB48.....71	LD2030.....72	MGN300.....70	MGN320.....70
LD2004.....73			

СВІТИЛЬНИКИ НИЗЬКОВОЛЬТНІ ТРЕКОВІ МАГНІТНІ ULTRA ТА КОМПЛЕКТУЮЧІ

CAB1400.....74	LD4010.....74	LD4024.....74	MGU403.....73
CAB1404.....74	LD4010-W.....74	MGU400.....73	MGU403-2.....73
LB48U.....74	LD4011.....74	MGU400F.....73	MGU420.....73
LD4000.....74	LD4012.....74	MGU401.....73	MGU421.....73
LD4002.....74	LD4013.....74	MGU402.....73	
LD4003.....74	LD4023.....74	MGU402F.....73	

ТРЕКОВІ СВІТЛОДІЮДНІ СВІТИЛЬНИКИ ТА КОМПЛЕКТУЮЧІ

AL100.....76	AL155.....78	LD1020.....81	ML328-TR.....79
AL102.....76	AL157.....79	LD1021.....81	ML330.....78
AL103.....76	CAB1000.....81	LD1022.....81	ML330ARD.....79
AL105.....77	CAB1001.....80	LD1040.....80	ML331.....78
AL106.....77	CAB1004.....83	LD1041.....80	ML332.....79
AL107.....77	CAB1100.....82	LD1100.....82	ML333.....78
AL110.....77	CAB1200-P.....80	LD1101.....82	ML335.....78
AL119.....77	LD1000.....81	LD1103.....82	ML336.....79
AL120.....75	LD1001.....81	LD1120.....82	ML337.....78
AL120F.....75	LD1002.....80	LD1121.....82	ML338.....78
AL122.....75	LD1003.....81	LD1122.....82	ML357.....79
AL126F.....75	LD1004.....83	LD1200-P.....80	ML363.....79
AL140.....75	LD1005.....83	LD1201-P.....80	



ТОЧКОВІ СВІТИЛЬНИКИ

7031.....101	CD830.....103	DL53.....101	DL6142.....98
7057.....101	CD831.....103	DL307.....107	DL6210.....96
7095.....101	CD832.....103	DL308.....107	DL6213.....109
7103.....101	CD833.....103	DL0375.....98	DL6220.....96
7301.....101	CD835.....103	DL0380.....98	DL6222.....96
7312B.....101	CD836.....103	DL0385.....98	DL6300.....96
7314.....101	CD877.....103	DL1842.....100	DL6310.....96
7315.....104	CD942.....103	DL2801.....98	DL8300.....97
7572.....104	CD989.....103	DL2802.....98	DL8320.....97
8020-2.....104	CD991.....103	DL2811.....98	DL8330.....97
8020-2 LED.....102	CD1901.....98	DL2812.....98	DL8340.....97
8050-2.....104	CD4020.....101	DL2901.....98	DL8900.....100
8060-2.....105	CD4021.....101	DL2911.....98	DL8910.....100
8060-2 LED.....102	CD8020.....101	DL6046.....109	DL8920.....100
8150-2.....105	CD8060.....102	DL6051.....109	GS-M364.....107
8170-2.....105	CD8170.....102	DL6110.....96	GS-M369.....107
8170-2 LED.....102	DL10.....105	DL6120.....96	GS-M393.....107
8686-2.....103	DL11.....106	DL6130.....98	GS-M394.....107
CD003.....108	DL13.....106	DL6140.....98	GS-M888.....108
CD004.....108			



ВУЛИЧНЕ ОСВІТЛЕННЯ

3733.....129	DH0702.....126	PL-120.....128	SP3033.....132
DH012.....127	DH0704.....126	PL-135.....128	SP4111.....129
DH013.....127	DH0806.....126	SP1402.....128	SP4112.....129
DH014.....126	DH0807.....126	SP1402RGB.....128	SP4113.....129
DH015.....126	LL-882.....127	SP2920.....132	SP4114.....129
DH028.....127	LL-883.....127	SP3031.....132	SP4601.....128
DH0701.....126	LL-889.....127	SP3032.....132	



СВІТЛОДІЮДНІ ПРОЖЕКТОРИ

LL-1010ARD.....131	LL-1150ARD.....131	LL-3020ARD.....130	LL-4010ARD.....130
LL-1020ARD.....131	LL-2010ARD.....131	LL-3030ARD.....130	LL-4020ARD.....130
LL-1030ARD.....131	LL-2020ARD.....131	LL-3050ARD.....130	LL-4030ARD.....130
LL-1050ARD.....131	LL-2030ARD.....131	LL-3100ARD.....130	LL-4050ARD.....130
LL-1100ARD.....131	LL-2050ARD.....131	LL-3150ARD.....130	LL-4100ARD.....130



КОМЕРЦІЙНЕ ОСВІТЛЕННЯ

СВІТИЛЬНИКИ FERON PROFESSIONAL

AL201.....112	AL203.....112	AL251.....113	DLT202.....112
AL202.....112	AL250.....113	DLT201.....112	

СВІТИЛЬНИКИ ЛІНІЙНІ ТА ПАНЕЛІ

AL2118ARD.....117	AL4020.....114	AL5020ARD.....116	LD4020.....114
AL2119ARD.....117	AL4021.....114	AL5042.....115	LD4021.....114
AL2120ARD.....117	AL4030.....114	AL5053.....116	LD5042.....115
AL4010.....113	AL5020.....115	AL5095.....116	

СВІТИЛЬНИКИ ЖКХ

AL3005.....118	AL3006-RPS.....118	AL3007-RB.....119	AL3007-SB.....119
AL3005-O.....118	AL3007-RW.....119	AL3007-SW.....119	AL3009-RMS.....118
AL3005-R.....118			

СВІТИЛЬНИКИ СПЕЦІАЛЬНОГО ПРИЗНАЧЕННЯ

AL7001.....123	EL115.....122	EL121ARD.....122	TH2298.....123
EL50ARD.....122	EL119.....122	TH2296.....123	TH2299.....123
EL55ARD.....122	EL120ARD.....122	TH2297.....123	TGX-8069.....123



ДЕКОРАТИВНЕ ОСВІТЛЕННЯ ТА КОМПЛЕКТУЮЧІ

CAB251.....137	DM111.....136	LD108.....136	LS603.....135
CAB254.....137	DM112.....136	LD128 sanan.....138	LS604.....135
CAB261.....137	DM270.....139	LD131.....139	LS606.....135
CAB262.....137	LED 2 WAY.....139	LD137 sanan.....138	LS607.....135
CAB263.....137	LB003.....136	LD138.....138	LS612.....135
CAB264.....137	LB005.....136	LD157.....139	LS704.....138
CAB280.....137	LB009.....136	LD177 sanan.....138	LS720.....139
CAB281.....137	LD28.....137	LD251.....138	LS803ARD.....134
CL25-25.....140	LD56.....137	LD262.....138	LS804ARD.....134
CL50-8.....140	LD57.....137	LD26K.....138	LS806ARD.....134
CL50-13.....140	LD101/LD181.....136	LD272.....138	LS807ARD.....134
CL50-13-1.....140	LD102/LD182.....136	LD507/LD508.....139	LS812ARD.....134
CL50-25.....140	LD103/LD183.....136	LS108.....135	LS813ARD.....134
CL50-25-1.....140	LD105.....136	LS308ARD.....134	
CL50-50.....140	LD106.....136	LS408ARD.....134	



ЕЛЕКТРОНІКА ТА КОМПЛЕКТУЮЧІ

E-372.....144	SEN6-1.....142	SEN50.....142	TM75ARD.....143
E-373.....144	SEN8/LX-118B.....142	TM22.....143	TM76ARD.....143
E-375.....144	SEN11/LX-39.....142	TM31.....143	TM211.....143
E-376.....144	SEN15/LX02.....142	TM32.....143	TM644.....143
LH26.....144	SEN25.....142	TM41.....143	
LH68.....146	SEN26/LXP-02.....142	TM50.....143	
SEN5/LX-20.....142	SEN27/LXP-03.....142	TM55.....143	

Світлодіодні лампи

Світлодіодні або LED-лампи Feron є сучасною високотехнологічною альтернативою усім типам ламп від неекономічних ламп розжарювання до неекологічних люмінесцентних.

Особлива перевага світлодіодних ламп полягає в їх універсальності - вони виступають в якості як основного джерела світла, так і в якості декоративного підсвічування і однаково підходять всім типам світильників: вбудованим, накладним, підвісним тощо.

Лампи загального призначення

- серія Standard
- серія Saffit
- серія Filament

Лампи спеціального призначення

- серія Hi-Power
- серія T-8

Лампи для декоративного освітлення

- фітолампи
- декоративні лампи
- капсульні лампи

Лампи галогенні та люмінесцентні



Гарантія
1 рік



IC-драйвер



Європейська
якість



15000 циклів
вкл./вкл.



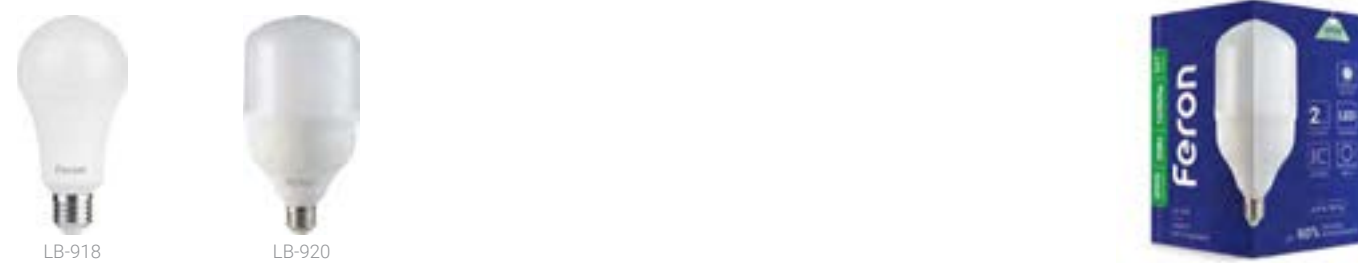
Ресурс
50 000 годин



Feron



Модель	Код	Артикул	Цоколь	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Кут випромінювання	Розмір, мм	Корельована колірна температура	Кількість шт. в упаковці	Тип лампи
LB-907	7228	01796	E27	7Вт	600 лм	200°	ø55*100	4000K	10/100	A60
LB-700	6632	40010	E27	10Вт	810 лм	200°	ø60*108	2700K	10/100	A60
	6633	40012			850 лм			4000K		
	6928	01754			890 лм			6400K		
LB-702	6281	25977	E27	12Вт	1010 лм	200°	ø60*114	2700K	10/100	A60
	6282	25978			1050 лм			4000K		
	6283	25979			1100 лм			6400K		
LB-705	6929	01755	E27	15Вт	1200 лм	200°	ø60*125	4000K	10/100	A60
	6930	01756			1250 лм			6500K		



Модель	Код	Артикул	Цоколь	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Кут випромінювання	Розмір, мм	Корельована колірна температура	Кількість шт. в упаковці	Тип лампи
LB-918	7535	01871	E27	18Вт	1500 лм	200°	ø65*134	4000K	10/100	A65
	7536	01872						6500K		
LB-920	7537	01875	E27	20Вт	1650 лм	160°	ø80*135	4000K	10/100	A80
	7538	01876						6500K		

LB-918 LB-920

* технічні характеристики можуть змінюватися в залежності від партії

Feron



Модель	Код	Артикул	Цоколь	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Кут випромінювання	Розмір, мм	Корельована колірна температура	Кількість шт. в упаковці	Тип лампи
LB-380	4914	25641	E27	4Вт	320 лм	200°	ø45*80	2700K	10/100	G45
	4915	25642	E27		340 лм			4000K		
	4913	25640	E14		340 лм			4000K		
LB-720	5043	25670	E27	4Вт	340 лм	180°	ø37*100	4000K	10/100	C37
	4916	25643	E27		320 лм			2700K		
	4917	25644	E14		340 лм			4000K		



* технічні характеристики можуть змінюватися в залежності від партії

Feron



Модель	Код	Артикул	Цоколь	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Кут випромінювання	Розмір, мм	Корельована колірна температура	Кількість шт. в упаковці	Тип лампи
LB-745	5028	25674	E27	6Вт	500 лм	200°	ø45*80	2700K	10/100	G45
	5032	25675	E27		520 лм			4000K		
	5033	25676	E27		540 лм			6500K		
	5031	25671	E14	500 лм	2700K	200°	ø48*80	10/100	P45	
	5029	25672	E14	520 лм	4000K					
	5030	25673	E14	540 лм	6500K					
LB-737	5036	25679	E27	6Вт	500 лм	220°	ø37*100	2700K	10/100	C37
	5037	25680	E27		520 лм			4000K		
	5034	25677	E14		500 лм			2700K		
	5035	25678	E14	520 лм	4000K	220°	ø38*102	10/100	CF37	
	5107	25717 SALE	E27	500 лм	2700K					
	5108	25722 SALE	E27	520 лм	4000K					
5110	25716	E14	520 лм	4000K						

~230В 50Гц Ra≥80 30000 год 1 рік Матеріал корпусу алюміній пластик Розсіювач матовий



Feron



Модель	Код	Артикул	Цоколь	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Кут випромінювання	Розмір, мм	Корельована колірна температура	Кількість шт. в упаковці	Тип лампи
LB-195	5556	25811	E27	7Вт	700 лм	200°	ø45*80	2700K	10/100	G45
	5557	25812	E27		720 лм			4000K		
	5558	25813	E14		700 лм			2700K		P45
	5559	25814	E14		720 лм			4000K		
LB-197	5552	25807	E27	7Вт	700 лм	180°	ø37*100	2700K	10/100	C37
	5553	25808	E27		720 лм			4000K		
	5554	25809	E14		700 лм			2700K		
	5555	25810	E14		720 лм			4000K		

~230В 50Гц Ra≥80 30000 год 2 роки Матеріал корпусу алюміній пластик Розсіювач матовий



Модель	Код	Артикул	Цоколь	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Кут випромінювання	Розмір, мм	Корельована колірна температура	Кількість шт. в упаковці	Тип лампи
LB-205	7306	40178	E27	9Вт	700 лм	200°	ø45*80	2700K	10/100	G45
	7307	40179	E27		720 лм			4000K		
	7305	40177	E14		720 лм			4000K		P45
LB-207	7304	40183	E27	9Вт	720 лм	180°	ø37*100	4000K	10/100	C37
	7302	40180	E14		700 лм			2700K		
	7303	40181	E14		720 лм			4000K		

~230В 50Гц Ra≥80 30000 год 1 рік Матеріал корпусу алюміній пластик Розсіювач матовий

Feron



LB-271



Модель	Код	Артикул	Цоколь	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Кут випромінювання	Розмір, мм	Корельована колірна температура	Кількість шт. в упаковці	Тип лампи
LB-271	5213	25551	G5.3	3Вт	240 лм	120°	ø35*44	2700K	10/200	MR11
	4750	25552						4000K		
	4751	25553						6400K		

~230В 50Гц Ra≥80 30000 год 1 рік Матеріал корпусу алюміній пластик Розсіювач матовий



LB-240



LB-716



Модель	Код	Артикул	Цоколь	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Кут випромінювання	Розмір, мм	Корельована колірна температура	Кількість шт. в упаковці	Тип лампи
LB-240	5045	25682	G5.3	4Вт	300 лм	120°	ø50*51,5	2700K	10/100	MR16
	5046	25683			320 лм			4000K		
	5047	25684			340 лм			6500K		
LB-240	5232	25744	GU10	4Вт	300 лм	120°	ø50*56	2700K	10/100	MR16
	5044	25681			320 лм			4000K		
LB-716	5039	25686	G5.3	6Вт	480 лм	120°	ø50*51,5	2700K	10/100	MR16
	5040	25687			500 лм			4000K		
	5041	25688			520 лм			6500K		
	5233	25745	GU10	6Вт	480 лм	120°	ø50*53	2700K	10/100	MRG
	5038	25685			500 лм			4000K		
	7540	01873			520 лм			6500K		

~230В 50Гц Ra≥80 25000 год 30000 год 1 рік Матеріал корпусу алюміній пластик Розсіювач матовий

LB-240

LB-716

Feron



LB-194



LB-196



Модель	Код	Артикул	Цоколь	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Кут випромінювання	Розмір, мм	Корельована колірна температура	Кількість шт. в упаковці	Тип лампи
LB-194 LENS	5621	25837	G5.3	6Вт	500 лм	38°	ø50*46	4000K	10/100	MR16
	6529	01665	GU10				ø50*56	4000K		
LB-196	5561	25815	G5.3	7Вт	600 лм	120°	ø50*51,5	2700K	10/100	MR16
	5562	25816			620 лм			4000K		
	7564	01878			640 лм			6500K		
	6652	01678	GU10	7Вт	600 лм	120°	ø50*58	2700K	10/100	MRG
	5563	25817			620 лм			4000K		
	7539	01874			640 лм			6500K		MR16

~230В 50Гц Ra≥80 30000 год 2 роки Матеріал корпусу алюміній пластик



LB-216



Модель	Код	Артикул	Цоколь	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Кут випромінювання	Розмір, мм	Корельована колірна температура	Кількість шт. в упаковці	Тип лампи
LB-216	7309	40184	G5.3	8Вт	700 лм	120°	ø50*58	2700K	10/100	MR16
	7310	40185						4000K		
	7311	40186	GU10	8Вт	700 лм	120°	ø50*58	2700K	10/100	MR16
	7312	40187						4000K		

~230В 50Гц Ra≥80 1 рік Матеріал корпусу алюміній пластик Розсіювач матовий

Feron



LB-61



Модель	Код	Артикул	Цоколь	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Кут випромінювання	Розмір, мм	Корельована колірна температура	Кількість шт. в упаковці	Тип лампи
LB-61	7513	01866 GOLD	E27	2Вт	200 лм	300°	ø45*75	2700K	10/100	G45
	7514	01865			200 лм			2700K		

~230В 50Гц Ra≥80 2 роки 30000 год Матеріал колби скло Тип світлодіодів світлодіодні нитки 300°



LB-61



LB-58



LB-59



Модель	Код	Артикул	Цоколь	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Кут випромінювання	Розмір, мм	Корельована колірна температура	Кількість шт. в упаковці	Тип лампи
LB-61	4778	25581	E27	4Вт	400 лм	300°	ø45*75	2700K	10/100	G45
	4779	25582						4000K		
	4780	25578 SALE	E14	4Вт	400 лм	300°	ø45*75	2700K	10/100	P45
	4781	25579 SALE						4000K		
LB-58	4843	25618	E27	4Вт	400 лм	300°	ø35*98	2700K	10/100	C37
	4844	25619						4000K		
	4776	25572 SALE	E14	4Вт	400 лм	300°	ø35*98	2700K	10/100	
	4777	25573						4000K		
LB-59	5628	01522 GOLD	E14	4Вт	400 лм	300°	ø35*121	2200K	10/100	CF37
	4847	25575						2700K		
	4848	25576						4000K		

~230В 50Гц Ra≥80 2 роки 30000 год Матеріал колби скло Тип світлодіодів світлодіодні нитки 300°

Feron



LB-161



LB-158



LB-159



Модель	Код	Артикул	Цоколь	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Кут випромінювання	Розмір, мм	Корельована колірна температура	Кількість шт. в упаковці	Тип лампи
LB-161	6931	40078	E27	6Вт	600 лм	300°	ø45*75	2700K	10/100	G45
	6932	40079						4000K		
	6934	40081	E14	6Вт	600 лм	300°	ø45*75	4000K	10/100	P45
LB-158	5236	25748	E14	6Вт	600 лм	300°	ø35*98	2700K	10/100	C37
	5237	25749						4000K		
	5625 GOLD	01519 SALE						2200K		
LB-159	5238	25750	E14	6Вт	600 лм	300°	ø35*118	2700K	10/100	CF37
	5239	25751						4000K		
	5626 GOLD	01520						2200K		

~230В 50Гц Ra≥80 2 роки 30000 год Матеріал колби скло Тип світлодіодів світлодіодні нитки 300°



LB-68



Модель	Код	Артикул	Цоколь	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Кут випромінювання	Розмір, мм	Корельована колірна температура	Кількість шт. в упаковці	Тип лампи
LB-68	5240	25752 SALE	E27	4Вт	400 лм	300°	ø35*98	2700K	10/100	C37
	5241	25753 SALE						4000K		
	4969	25651	E14	4Вт	400 лм	300°	ø35*98	2700K	10/100	C37

~230В 50Гц Ra≥80 2 роки 30000 год Матеріал колби скло Тип світлодіодів світлодіодні нитки 300° Dimmable

Feron



Модель	Код	Артикул	Цоколь	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Кут випромінювання	Розмір, мм	Корельована колірна температура	Кількість шт. в упаковці	Тип лампи
LB-162	6941	40088	E27	7Вт	700 лм	300°	ø45*75	2700K	10/100	G45
	6942	40089						4000K		
	6943	40090	E14	7Вт	700 лм	300°	ø45*75	2700K	10/100	P45
	6944	40091 SALE						4000K		
LB-160	6940	40087 SALE	E27	7Вт	700 лм	300°	ø35*98	4000K	10/100	C37
	6935	40082	E14	7Вт	700 лм	300°	ø35*98	2700K	10/100	
	6936	40083						4000K		
	6938	40085	E14	7Вт	700 лм	300°	ø35*118	4000K	10/100	CF37

~230В 50Гц Ra≥80 2 роки 30000 год Матеріал колби скло Тип світлодіодів світлодіодні нитки 300°



Модель	Код	Артикул	Цоколь	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Кут випромінювання	Розмір, мм	Корельована колірна температура	Кількість шт. в упаковці	Тип лампи
LB-764	5782	25857 GOLD	E27	4Вт	300 лм	470°	ø64*138	2700K	10/100	ST64
	7517 SPIRAL	01867 GOLD				300°		2700K		
LB-63	6485	25632	E27	8Вт	800 лм	300°	ø60*108	4000K	10/100	A60
LB-163	7516 GRAPHITE	01869 SALE	E27	6Вт	250 лм	300°	ø95*145	2700K	10/100	G95
	7515	01868 GOLD	E14	7Вт	550 лм	300°		2700K	10/100	

~230В 50Гц Ra≥80 2 роки 30000 год Матеріал колби скло Тип світлодіодів світлодіодні нитки 300°

Feron



Модель	Код	Артикул	Цоколь	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Кут випромінювання	Розмір, мм	Корельована колірна температура	Кількість шт. в упаковці	Тип лампи
LB-739	6299	25981	E14	4Вт	320 лм	120°	ø39*69	4000K	10/100	R39
LB-740	6300	25982	E14	7Вт	540 лм	120°	ø50*82	2700K	10/100	R40
	6301	25983			560 лм			4000K		
	6302	25984			580 лм			6400K		
LB-763	6303	25985	E27	9Вт	720 лм	120°	ø63*99	4000K	10/100	R63

~230В 50Гц Ra≥80 1 рік 30000 год Матеріал корпусу алюміній пластик Розсіювач матовий



Модель	Код	Артикул	Цоколь	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Кут випромінювання	Розмір, мм	Корельована колірна температура	Кількість шт. в упаковці	Тип лампи
LB-153	6724	01728	GX53	7Вт	650 лм	120°	ø74*32	4000K	10/100	GX53
	8177	80307		10Вт	820 лм			2700K		
	6725	01729		10Вт	820 лм			4000K		
	8049	80202		13Вт	1050 лм			4000K		

~230В 50Гц Ra≥80 1 рік 30000 год Матеріал корпусу алюміній пластик Розсіювач матовий 120°

Feron



Модель	Код	Артикул	Цоколь	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Кут випромінювання	Напруга	Розмір, мм	Корельована колірна температура	Кількість шт. в упаковці
LB-420	3942	25448	G4	2Вт	160 лм	270°	12В	ø10*35	4000K	10/1000
LB-422	4648	25532	G4	3Вт	240 лм			ø12*37	4000K	10/1000
LB-423	5287	25773	G4	4Вт	320 лм			ø16*43	4000K	10/1000
LB-424	5282	25776	G4	3Вт	240 лм			ø10*38	2700K	10/1000
	5283	25777				4000K	10/1000			
	6452	01640	G4	4Вт	320 лм	ø13*38	4000K		10/1000	

~12В AC/DC Ra≥80 G4 1 рік 30000 год 270°



Модель	Код	Артикул	Цоколь	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Кут випромінювання	Напруга	Розмір, мм	Корельована колірна температура	Кількість шт. в упаковці
LB-522	4744	25554	G4	3Вт	240 лм	270°	230В	ø12*37	4000K	10/1000
LB-423	5289	25775	G4	4Вт	320 лм			ø16*43	4000K	10/1000
LB-433	6418	25864	G4	5Вт	450 лм			ø16*50	4000K	10/1000

~230В 50Гц Ra≥80 G4 1 рік 30000 год 270°

Feron



LB-10



Модель	Код	Артикул	Цоколь	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Кут випромінювання	Розмір, мм	Корельована колірна температура	Кількість шт. в упаковці	Тип лампи
LB-10	4711	25295	E14	2Вт	160 лм	120°	ø18*49	2700K	10/500	T26
	6341	01617						4000K		

~230В 50Гц Ra≥80 1 рік 30000 год 120°



LB-433

Модель	Код	Артикул	Цоколь	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Кут випромінювання	Напруга	Розмір, мм	Корельована колірна температура	Кількість шт. в упаковці
LB-433	6419	25898	E14	5Вт	540 лм	120°	230В	ø16*65	2700K	10/500
	6420	25899							4000K	

~230В 50Гц Ra≥80 1 рік 30000 год 270°

Feron



Модель	Код	Артикул	Цоколь	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Кут випромінювання	Напруга	Розмір, мм	Корельована колірна температура	Кількість шт. в упаковці
LB-430	4918	25637	G9	3Вт	240 лм	270°	230В	ø16*47	4000K	10/100
LB-431	5293	25755	G9	4Вт	320 лм			ø16*60	2700K	10/100
	5294	25756							4000K	
LB-432	5291	25769	G9	4Вт	350 лм			ø16*50	2700K	10/100
	5292	25770							4000K	
LB-433	5290	25767	G9	5Вт	450 лм			ø16*60	4000K	10/100
LB-434	7489	38147	G9	6Вт	550 лм			ø18*63	4000K	10/100
LB-435	7490	38150	G9	7Вт	650 лм			ø22*58	4000K	10/100
LB-437	7491	38213	G9	9Вт	950 лм	ø22*72	4000K	10/100		



Модель	Код	Артикул	Цоколь	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Кут випромінювання	Розмір, мм	Тип світлодіодів	Кількість шт. в упаковці	Тип лампи
LB-708	7217	40139	E27	8Вт	12,4	300°	ø60*107	світлодіодні нітки	10/100	A60
LB-709	7220	40140	E27	11Вт	15,4	270°	ø60*118		10/100	A60



Feron



Модель	Код	Артикул	Цоколь	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Кут випромінювання	Розмір, мм	Корельована колірна температура	Кількість шт. в упаковці			
LB-65	5568	25823	E27-E40	30Вт	2500 лм	200°	ø80*137	4000K	50			
	5572	01516						6500K				
	LB-65	5569	25824	E27-E40	40Вт	3500 лм	200°	ø100*162	4000K	20		
		5533	01515						6500K			
		LB-65	5570	25825	E27-E40	50Вт	4300 лм	200°	ø110*188		4000K	16
			5573	01517							6500K	
LB-651	7091	38096	E27-E40	100Вт	9300 лм	200°	ø170*222	6500K	6			
LB-652	7092	38098	E27-E40	150Вт	13500 лм		ø190*235	6500K				
LB-653	8045	80198	E27-E40	65Вт	5850 лм	200°	ø120*212	6500K	16			
	8046	80199 NEW	E27-E40	80Вт	7200 лм		ø130*240	6500K		16		
	8047	80200 NEW	E27-E40	100Вт	9300 лм	200°	ø140*242	6500K	16			
	8048	80201 NEW	E27-E40	150Вт	14000 лм		ø172*270	6500K		16		
REF651*	7093	38099	Розсіювач сумісний з LB-651 100Вт, LB-653 150Вт				ø370*160		20			

* Матеріал - пластик



Модель	Код	Артикул	Цоколь	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Кут випромінювання	Розмір, мм	Корельована колірна температура	Кількість шт. в упаковці	
LB-246	6230	32430	G13	9Вт	750 лм	120°	ø27,9*603	4000K	30	
	6231	32431						6500K		
	LB-246	6232	32432	G13	18Вт	1500 лм	120°	ø26,6*1213	4000K	30
		6233	32433						6500K	
LB-236	6074	25900	G13	22Вт	1900 лм	120°	ø26,8*1512	6500K	30	



Feron



Модель	Код	Артикул	Цоколь	Номинальна потужність	Кут випромінювання	Розмір, мм	Корельована колірна температура	Кількість шт. в упаковці	Тип лампи
LB-379	7498	01864	E27	2Вт	270°	ø64*110	2700K	10/100	ST64
LB-381	7499	41675	E27	1Вт	270°	ø80*120	2700K	10/100	G80
	7500	41676					RGB		
LB-371	7665	01899	E27	1Вт	270°	ø46*92	Жовта	10/100	S14
LB-378*	7427	40217	E27	1Вт	270°	ø60*84	RGB	10/100	G45

* Гарантія бміс на всі позиції окрім 40217



Модель	Код	Артикул	Цоколь	Номинальна потужність	Кут випромінювання	Розмір, мм	Корельована колірна температура	Кількість шт. в упаковці	Тип лампи
LB-37	3812	25115	E27	1Вт	270°	ø45*68	Біла	10/100	G45
	4803	25597					Жовта		
	4584	25117					Зелена		
	4583	25118					Синя		
	4585	25116					Червона		
	7426	01848					RGB		



Feron



Модель	Код	Артикул	Цоколь	Номинальна потужність	Кут випромінювання	Розмір, мм	Корельована колірна температура	Кількість шт. в упаковці	Тип лампи
LB-375	6499	25920	E27	3Вт	270°	ø50*90	Біла	10/100	A50
	6503	25921					Жовта		
	6502	25922					Зелена		
	6500	25924 SALE					Червона		



Модель	Код	Артикул	Цоколь	Номинальна потужність	Кут випромінювання	Розмір, мм	Корельована колірна температура	Кількість шт. в упаковці	Тип лампи
LB-37 SALE	7661	01896	E27	1Вт	270°	ø45*68	Жовта	10/100	G45
	7663	01898					Зелена		
	7664	01897					Синя		
	7662	01895					Червона		
							RGB		



Feron



Модель	Код	Артикул	Цоколь	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Напруга	Розмір, мм	Кількість шт. в упаковці	Тип лампи
JC DR 11 (MR-11)	451	02204	G5.3	20Вт	140 лм	230В	ø40*35	10/300	MR11
	452	02205		35Вт	280 лм				
JC DR	446	02151	G5.3	20Вт	120 лм	230В	ø45*50	15/300	MR16
	447	02152		35Вт	245 лм				
	448	02153		50Вт	800 лм				
	778	02154		75Вт	750 лм				
	2298	02165*		35Вт	210 лм				
	2221	02166*		50Вт	300 лм				
MR G	503	02307	GU10	35Вт	160 лм	230В	ø52*50	10/200	MR16
	504	02308		50Вт	270 лм				

* Супер біла



Модель	Код	Артикул	Цоколь	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Напруга	Розмір, мм	Кількість шт. в упаковці	Тип лампи
MR-11	449	02201	G5.3	20Вт	140 лм	12В	ø40*35	15/300	MR11
	450	02202		35Вт	280 лм				
MR-16	453	02251	G5.3	20Вт	160 лм	12В	ø45*50	15/300	MR16
	454	02252		35Вт	350 лм				
	2305	02269* SALE			245 лм				
	455	02253		50Вт	500 лм				
	2306	02270* SALE		50Вт	250 лм				

* Супер біла



Feron



Модель	Код	Артикул	Цоколь	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Напруга	Розмір, мм	Кількість шт. в упаковці
JC D9	2188	02315	G9	35Вт	240 лм	230В	ø53*18	100/1000
	776	02316		50Вт	480 лм			
JC D	499	02101	G5.3	20Вт	180 лм	230В	ø45*13	100/1000
	500	02102		35Вт	310 лм			
	445	02103		50Вт	600 лм			
	689	02104		50Вт	900 лм			
	2480	02111*		50Вт	600 лм			
	JC D HB6	3609		02112	G4			
3610	02113	35Вт	400 лм					

* Супер яскрава



Модель	Код	Артикул	Цоколь	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Напруга	Розмір, мм	Кількість шт. в упаковці
JC	2189	02062*	G4	20Вт	220 лм	12В	ø33*9	100/1000
	2190	02067**		20Вт	220 лм			
	442	02052		10Вт	80 лм			
	443	02054		20Вт	220 лм			
	444	02056		35Вт	480 лм			

* Супер біла

** Супер яскрава



Feron



J-118



J-78

Модель	Код	Артикул	Цоколь	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Напруга	Розмір, мм	Кількість шт. в упаковці
J-118	1821	02007	R7s	150Вт	1600 лм	230В	ø118*10	10/500
	437	02010		300Вт	4500 лм			
	438	02011		500Вт	9000 лм			
J-78	440	02002	R7s	100Вт	1000 лм	230В	ø78*8	10/500
	441	02003		150Вт	1600 лм			

~230В
50Гц



EST1

Модель	Код	Артикул	Цоколь	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Напруга	Корельована колірна температура	Кількість шт. в упаковці
Л/Э EST1	2270	04577	G23	11Вт	880 лм	237*32	4000K	25/200
	473	04280					6500K	

~230В
50Гц



Світлодіодні світильники

Світлодіодні світильники сьогодні - це вибір №1 в Україні та світі при плануванні освітлення в усіх сферах діяльності, завдяки своїм технічним характеристикам та економічним і екологічним показникам.

Головні переваги LED світильників, які роблять їх найкращими при виборі сучасного освітлення для дому це універсальність, тривалий ресурс роботи, рівномірне свічення, велика економія та багатий вибір форм та моделей.

Світильники SMART Decor

Світильники SMART

Світильники інтер'єрні плафони

Світильники накладні

Світильники вбудовані

Світильники настільні

Світильники настільні акумуляторні

Світильники нічники

Підсвітка

Світильники настінні декоративні



Гарантія
1-2 роки



Ступінь захисту
IP 20/40



IC-драйвер



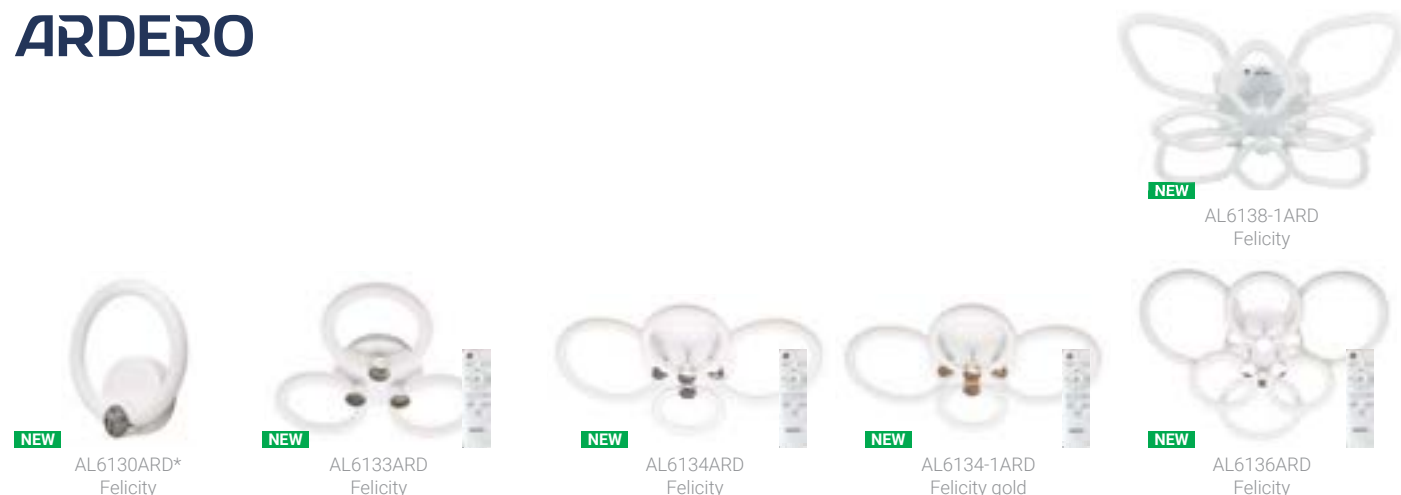
Європейська
якість



Ресурс
25-30 тис. годин



ARDERO



Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Кількість шт. в упаковці
AL6138-1ARD NEW	8097	80246	95Вт	9500 лм	3000-6500K	білий срібло	610*610*125	10
AL6130ARD* NEW	7907	80070	16Вт	1890 лм	3000-4000-6500K		190*200*75	40
AL6133ARD NEW	7908	80071	47Вт	5180 лм	3000-6500K		400*90	20
AL6134ARD NEW	7910	80073	76Вт	8450 лм	3000-6500K	білий золото	615*415*130	10
AL6134-1ARD NEW	7909	80072						
AL6136ARD NEW	7911	80074	115Вт	12850 лм	3000-6500K	білий срібло	660*130	

* Без пульта

~230В/50Гц Ra≥80 IP20 Колірна температура 3000-6500 К 1 рік Матеріал корпусу метал Розсіювач акрил

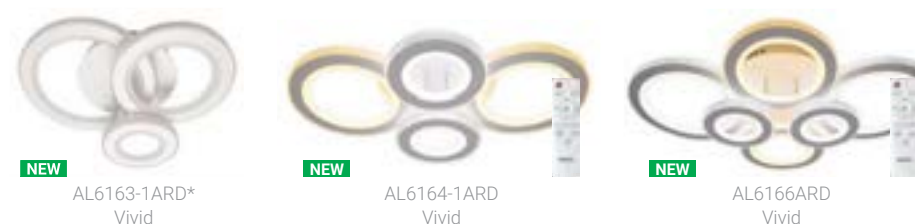


Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Кількість шт. в упаковці
AL6130-1ARD* NEW	7912	80075	16Вт	1890 лм	3000-4000-6500K	білий срібло	210*210*80	40
AL6134-2ARD NEW	7913	80081	80Вт	8910 лм	3000-6500K		720*425*130	20
AL6138ARD NEW	7914	80082	160Вт	17170 лм	3000-6500K		610*610*130	10

* Без пульта

~230В/50Гц Ra≥80 IP20 Колірна температура 3000-6500 К 1 рік Матеріал корпусу метал Розсіювач акрил

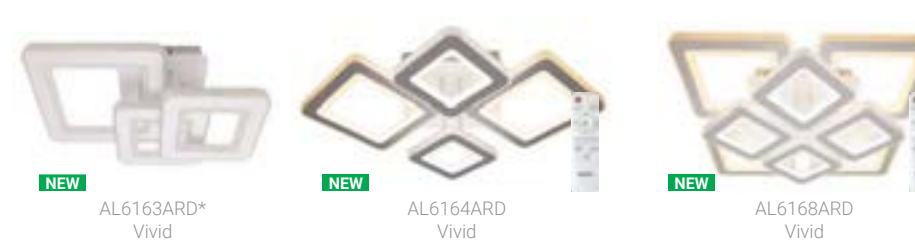
ARDERO



Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Кількість шт. в упаковці
AL6163-1ARD* NEW	7921	80089	35Вт	3260 лм	5000K	білий	470*380*165	10
AL6166ARD NEW	7920	80088	75Вт	7200 лм	3000-6500K		800*570*165	5
AL6164-1ARD NEW	7922	80090	42Вт	4000 лм			590*380*125	10

* Без пульта

~230В/50Гц Ra≥80 IP20 Колірна температура 3000-6500 К 1 рік Матеріал корпусу метал Розсіювач акрил



Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Кількість шт. в упаковці
AL6163ARD* NEW	7919	80087	60Вт	5150 лм	5000K	білий	410*290*165	10
AL6164ARD NEW	7918	80086	88Вт	8600 лм	3000-6500K		710*520*125	10
AL6168ARD NEW	7917	80085	177Вт	16500 лм			540*540*125	5

* Без пульта

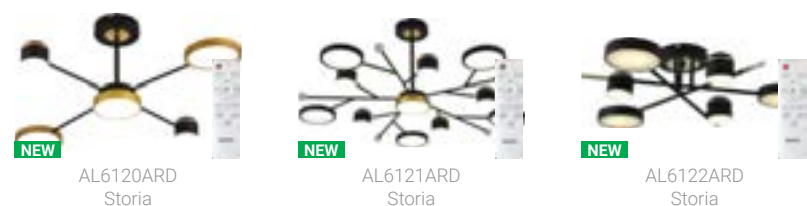
~230В/50Гц Ra≥80 IP20 Колірна температура 3000-6500 К 1 рік Матеріал корпусу метал Розсіювач акрил

ARDERO



Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Кількість шт. в упаковці
AL6172ARD NEW	7906	80080	90Вт	6900 лм	3000-6500K	білий	680*480*130	10
AL6173ARD NEW	7903	80077	120Вт	7500 лм	3000-6500K		850*195	5
AL6174ARD NEW	7904	80078	134Вт	8300 лм	3000-6500K		1020*170	

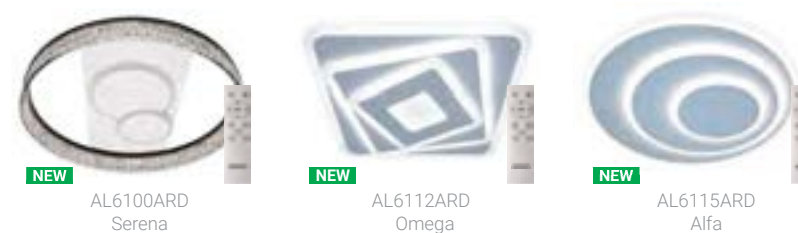
~230В/50Гц Ra≥80 IP20 Колірна температура 3000-6500 К 1 рік Матеріал корпусу метал Розсіювач акрил



Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Кількість шт. в упаковці
AL6120ARD NEW	7898	80039	41Вт	2964 лм	3000-6500K	чорний золото	910*745*300	10
AL6121ARD NEW	7899	80040	72Вт	4650 лм			1030*400	5
AL6122ARD NEW	7900	80041	45Вт	2580 лм			725*160	

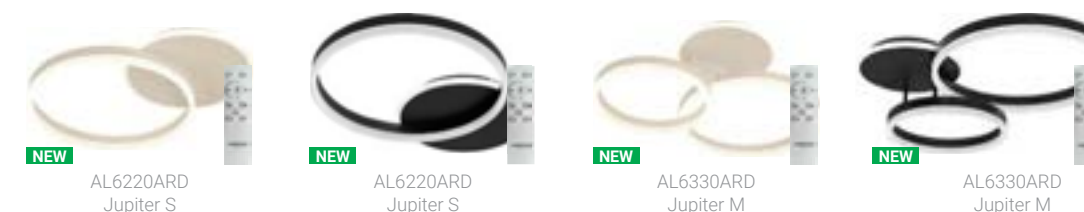
~230В/50Гц Ra≥80 IP20 Колірна температура 3000-6500 К 1 рік Матеріал корпусу метал Розсіювач акрил

ARDERO



Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Кількість шт. в упаковці
AL6100ARD NEW	7896	80037	52Вт	2900 лм	3000-6500K	білий	ø500*95	5
AL6112ARD NEW	7901	80042	90Вт	8100 лм			480*480*60	
AL6115ARD NEW	7902	80076	66Вт	6500 лм			ø465*22	

~230В/50Гц Ra≥80 IP20 Колірна температура 3000-6500 К 1 рік Матеріал корпусу метал Розсіювач акрил



Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Кількість шт. в упаковці
AL6220ARD NEW	7829	80013	50Вт	2700 лм	3000-6500K	білий	550*400*75	1
AL6220ARD NEW	7827	80011		1950 лм		чорний		
AL6330ARD NEW	7830	80014	70Вт	3870 лм		білий	650*500*120	
AL6330ARD NEW	7828	80012		2730 лм		чорний		

~230В/50Гц Ra≥80 IP20 Колірна температура 3000-6500 К 1 рік Матеріал корпусу метал Розсіювач матовий

ARDERO



NEW AL6153ARD* Sofi **NEW** AL6155ARD* Sofi **NEW** AL6151ARD* Sofi

Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Кількість шт. в упаковці
AL6153ARD* NEW	7915	80083	38Вт	3230 лм	5000K	білий	470*370*70	20
AL6155ARD* NEW	7916	80084	63Вт	5350 лм			520*85	10
AL6151ARD* NEW	8104	80255	14Вт	1220 лм			3000-4500-6500K	135*205*45

* Без пульта

~230В/50Гц Ra≥80 IP20 1 рік Матеріал корпусу метал Розсіювач акрил



NEW AL6180ARD* Gatsby **NEW** AL6181-1ARD* Gatsby **NEW** AL6181ARD* Gatsby **NEW** AL6186-1ARD* Gatsby **NEW** AL6186ARD* Gatsby

Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Кількість шт. в упаковці
AL6180ARD* NEW	7924	80095	5Вт	340 лм	4000K	золото	150*250*290	6
AL6181-1ARD* NEW	8123	80263	5Вт	560 лм		золото	150*1000	12
AL6181ARD* NEW	7925	80096	5Вт	340 лм		білий	150*1000	12
AL6186-1ARD* NEW	7925	80264	22Вт	2600 лм		золото	480*310	1
AL6186ARD* NEW	7923	80094	22Вт	1760 лм		білий	480*310	1

* Без пульта

~230В/50Гц Ra≥80 IP20 Колірна температура 4000К 1 рік Матеріал корпусу метал Розсіювач матовий

ARDERO



NEW AL6193ARD Scandy **NEW** AL6194-1ARD Scandy **NEW** AL6195ARD Scandy **NEW** AL6197ARD Scandy

Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Кількість шт. в упаковці
AL6193ARD NEW	7926	80097	40Вт	3200 лм	3000-6500K	білий	580*160	10
AL6194-1ARD NEW	7931	80102	65Вт	4550 лм			750*210	
AL6195ARD NEW	7927	80098		5200 лм			580*160	
AL6197ARD NEW	7928	80099	80Вт	7350 лм		чорний білий	750*210	

~230В/50Гц Ra≥80 IP20 Колірна температура 3000-6500 К 1 рік Матеріал корпусу метал Розсіювач акрил



NEW AL6193-1ARD* Scandy **NEW** AL6196-1ARD* Scandy

Модель	Код	Артикул	Цоколь	Кількість ламп	Колір	Розмір, мм	Кількість шт. в упаковці
AL6193-1ARD* NEW	7929	80100	E27	3*40Вт max	білий	650*430	10
AL6196-1ARD* NEW	7930	80101		6*40Вт max			

* Без пульта

~230В/50Гц IP20 E27 1 рік Матеріал корпусу метал

ARDERO



Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Кількість шт. в упаковці
AL6140ARD NEW	8102	80251	12Вт	1020 лм	3000-4500-6500K	білий	215*175*45	40
AL6143ARD NEW	8089	80240	60Вт	4850 лм	3000-6500K		660*260*120	10
AL6144ARD NEW	8090	80241	80Вт	6650 лм			900*260*150	5

~230В/50Гц Ra≥80 IP20 Колірна температура 3000-6500 К 1 рік Матеріал корпусу метал Розсіювач акрил



Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Кількість шт. в упаковці
AL6105ARD NEW	8103	80252	70Вт	3990 лм	3000-6500K	білий	Ø510*90	5
AL6111ARD NEW	8098	80247	60Вт	4600 лм			510*500*50	5

~230В/50Гц Ra≥80 IP20 Колірна температура 3000-6500 К 1 рік Матеріал корпусу метал Розсіювач акрил

ARDERO



Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Кількість шт. в упаковці
AL6440ARD NEW	8099	80248	105Вт	8350 лм	3000-6500K	білий	560*560*120	5
AL6450ARD NEW	8100	80249	72Вт	5200 лм	3000-6500K purple		605*405*115	10
AL6460ARD NEW	8101	80250	120Вт	9550 лм			780*605*115	10

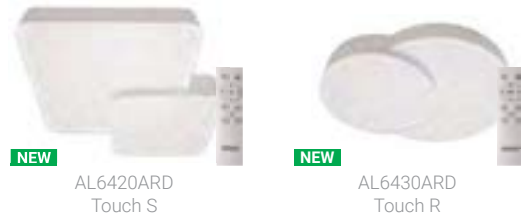
~230В/50Гц Ra≥80 IP20 Колірна температура 3000-6500 К 1 рік Матеріал корпусу метал Розсіювач акрил



Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Кількість шт. в упаковці
AL6400ARD NEW	8093	80242	80Вт	6240 лм	3000-6500K	білий	480*480*70	5
AL6410ARD NEW	8094	80243	70Вт	5500 лм			Ø480*80	5

~230В/50Гц Ra≥80 IP20 Колірна температура 3000-6500 К 1 рік Матеріал корпусу метал Розсіювач акрил

ARDERO



Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Кількість шт. в упаковці
AL6420ARD NEW	8095	80244	60Вт	5100 лм	3000-6500K	білий	500*500*80	5
AL6430ARD NEW	8096	80245	60Вт	5100 лм			500*400*80	5

~230В/50Гц Ra≥80 IP20 Колірна температура 3000-6500 К 1 рік Матеріал корпусу метал Розсіювач акрил



Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Кількість шт. в упаковці
AL6075ARD NEW	8107	80257	72Вт	4820 лм	2700-6500K	білий	Ø450*80	-
AL6076ARD NEW	8108	80258	72Вт	4820 лм			450*450*80	-

~230В/50Гц Ra≥80 IP20 Колірна температура 2700-6500 К 2 роки Матеріал корпусу метал

ARDERO



Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Кількість шт. в упаковці	
AL5000ARD NEW	7865	80044	54Вт	4050 лм	2700-6500K	білий	460*460*73	5	
	7864	80043	72Вт	5400 лм			570*570*85	6	
AL5000-1ARD NEW	7867	80046	54Вт	4050 лм			400*400*73	5	
	7866	80045	72Вт	5400 лм			500*500*85	6	
AL5000-2ARD NEW	7872	80051	54Вт	4050 лм			2700-6500K RGB	400*400*73	5
	7871	80050	72Вт	5400 лм				500*500*85	6
AL5000-3ARD NEW	7873	80052	72Вт	5400 лм	2700-6500K	500*500*85	6		
AL5000-4ARD NEW	7876	80055	72Вт	5400 лм		500*500*100			

~230В/50Гц Ra≥80 IP20 Колірна температура 2700-6500 К 1 рік Матеріал корпусу метал



Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Кількість шт. в упаковці
AL6050ARD NEW	7874	80053	72Вт	5400 лм	2700-6500K	білий	500*500*100	6
AL6055ARD NEW	8006	80174	72Вт					
AL6060ARD NEW	7875	80054	72Вт					
AL6085ARD NEW	7878	80057	60Вт	7350 лм	2700-6500K	чорний	500*500*100	5
	7879	80058*	40Вт	7350 лм			4000K	

* Без пульта

~230В/50Гц Ra≥80 IP20 Колірна температура 2700-6500 К 2 роки Матеріал корпусу метал

Feron ARDERO


Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Кількість шт. в упаковці
AL6030	7526	40247	60Вт	4500 лм	3000-6000K RGB	білий	ø500*100	6
	7255	40144					ø500*90	
AL6040	7256	40145	72Вт	5400 лм	3000-6000K		ø500*70	
AL6010	7253	40142					ø500*100	
AL6020	7254	40143					ø500*90	

~230В/
50Гц

Ra≥80

IP20

Колірна температура
3000-6000
К

2
роки

Матеріал корпусу
метал



Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Кількість шт. в упаковці
AL6015ARD NEW	7869	80048	54Вт	4320 лм	2700-6500K	білий	390*390*75	6
	7870	80049		5760 лм			490*490*80	
AL6045ARD NEW	7877	80056	72Вт	5400 лм			500*500*80	
AL6046ARD NEW	7868	80047		5760 лм			490*490*80	
AL5100ARD NEW	8106	80256	56Вт	4080 лм	2700-6500K RGB		390*390*83	

~230В/
50Гц

Ra≥80

IP20

Колірна температура
2700-6500
К

2
роки

Матеріал корпусу
метал

Feron


Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Кількість шт. в упаковці
AL6070*	7430	40215	70Вт	4480 лм	3000-6000K	білий	ø400*37	1
	7431	40216	90Вт	5300 лм			ø500*37	
AL6080	7666	40278	70Вт	4480 лм			400*400*37	6
AL6090	7669	40279	60Вт	3840 лм				

* Гарантія 1 рік

~230В/
50Гц

Ra≥80

IP20

Колірна температура
3000-6000
К

2
роки

Матеріал корпусу
метал



Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Кількість шт. в упаковці
AL6600	7679	40282	70Вт	4550 лм	2700-6500K	білий	ø400*80	6
	7671	40280				золото		
	7675	40281				срібло		
AL6610*	7691	40285	50Вт	3200 лм	4000K	білий	500*1200	6
	7687	40284				золото		
	7681	40283				срібло		

* Без пульта

~230В/
50Гц

Ra≥80

IP20

Колірна температура
2700-6500
К

2
роки

Матеріал корпусу
метал

Feron



AL533

Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Кількість шт. в упаковці	Росіювач
AL533	7449	40220	14Вт	1200 лм	6500K	білий	ø260*49	20	матовий
	7450	40221	20Вт	1600 лм			ø330*55	12	

~230В/
50Гц

Ra≥80

IP54

Колірна температура
6500K

1

рік

Матеріал корпусу
пластик



AL588

Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Кількість шт. в упаковці
AL588	7334	40191	12Вт	960 лм	5000K	білий	ø270*85	20
	7335	40192	18Вт	1440 лм			ø343*92	10
	7336	40193	24Вт	1920 лм			ø408*110	

~230В/
50Гц

Ra≥80

IP20

Колірна температура
5000K

1

рік

Матеріал корпусу
метал

ARDERO



NEW

AL560ARD



NEW

AL561ARD



NEW

AL562ARD

Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Кількість шт. в упаковці	Росіювач
AL560ARD NEW	7787	30553	14Вт	1050 лм	5000K	білий	ø260*55	20	матовий
	7789	01952	22Вт	1500 лм			ø330*60	10	
	7968	80137	32Вт	2400 лм			ø385*55	10	
AL561ARD NEW	7788	30554	14Вт	1050 лм	5000K	білий	ø260*55	20	зіркове небо
	7790	01953	22Вт	1500 лм			ø330*60	10	
	7969	80138	32Вт	2400 лм			ø385*55	10	
AL562ARD NEW	8008	80175	18Вт	1350 лм	5000K	білий	ø265*60	20	зіркове небо
	8009	80176	24Вт	1800 лм			ø330*60	10	
	8010	80177	36Вт	2700 лм			ø380*65	5	

~230В/
50Гц

Ra≥80

IP20

Колірна температура
5000K

1

рік

Матеріал корпусу
метал



ARDERO



NEW

AL708ARD



NEW

AL709ARD

Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Кількість шт. в упаковці	Росіювач
AL708ARD NEW	7811	80001	18Вт	1800 лм	5000K	білий	∅120*40	40	матовий
	7812	80002	24Вт	2400 лм			∅170*40	30	
	7813	80003	32Вт	3200 лм			∅225*40	20	
	7814	80004	48Вт	4800 лм			∅300*40	20	
AL709ARD NEW	7815	80005	18Вт	1800 лм	5000K	білий	120*120*40	40	матовий
	7816	80006	24Вт	2400 лм			170*170*40	30	
	7817	80007	32Вт	3200 лм			225*225*40	20	
	7818	80008	48Вт	4800 лм			300*300*40	20	

 ~230В/
50Гц

Ra≥80

IP20

 Колірна температура
5000K


2 роки

Матеріал корпусу метал



ARDERO



NEW

AL801ARD



NEW

AL802ARD

Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Кількість шт. в упаковці	Росіювач
AL801ARD NEW	7994	80162	18Вт	1530 лм	5000K	білий	∅150*40	60	матовий
	7995	80163	24Вт	2040 лм			∅180*40	60	
	7996	80164	36Вт	3060 лм			∅230*40	40	
	7997	80165	48Вт	4080 лм			∅300*40	20	
AL802ARD NEW	7998	80166	18Вт	1530 лм	5000K	білий	150*150*40	60	матовий
	7999	80167	24Вт	2040 лм			180*180*40	60	
	8000	80168	36Вт	3060 лм			230*230*40	40	
	8001	80169	48Вт	4080 лм			300*300*40	20	

 ~230В/
50Гц

Ra≥80

IP20

 Колірна температура
5000K


2 роки

Матеріал корпусу метал



NEW

AL803ARD



NEW

AL804ARD

Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Кількість шт. в упаковці	Росіювач
AL803ARD NEW	8013	80179	24Вт	2040 лм	5000K	білий	∅180*40	60	матовий
	8014	80180	36Вт	3060 лм			∅230*40	40	
	8019	80181	48Вт	4080 лм			300*40	20	
AL804ARD NEW	8020	80182	36Вт	3060 лм	5000K	білий	230*230*40	40	матовий
	8021	80183	48Вт	4080 лм			300*300*40	20	

 ~230В/
50Гц

Ra≥80

IP20

 Колірна температура
5000K


2 роки

Матеріал корпусу метал

Feron



AL510-1



AL511-1

Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Вбудований розмір, мм	Кількість шт. в упаковці
AL510-1	7569	01881	3Вт	180 лм	4000K	білий	ø83*13,5	60	100
	7570	01882	6Вт	360 лм			ø115*13,5	96	100
	7571	01883	9Вт	540 лм			ø145*13,5	120	40
	7572	01884	12Вт	720 лм			ø165*13,5	143	40
	7573	01885	20Вт	1200 лм			ø220*13,5	190	30
AL511-1	7574	01886	6Вт	360 лм	4000K	білий	120*13,5	95	100
	7575	01887	9Вт	540 лм			145*13,5	122	40
	7576	01888	12Вт	720 лм			165*13,5	145	40
	7577	01889	20Вт	1200 лм			220*13,5	195	30
	7578	01890	24Вт	1440 лм			290*13,5	275	20

~230В/
50Гц

Ra≥80

IP20

Колірна температура
4000K

1
рік

Матеріал корпусу
метал



JD12



JD13

Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Вбудований розмір, мм	Кількість шт. в упаковці
JD12	5844	29559	2Вт	100 лм	4000K	срібло	85*85*55	75	100
JD13	7142	41193	1Вт	80 лм	3000K	білий	86*86*40	75	100

Монтажна коробка у комплекті

~230В/
50Гц

Ra≥80

IP20

1
рік

Матеріал корпусу
метал

Feron



AL701



AL702



AL704-S



AL706

Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Вбудований розмір, мм	Кількість шт. в упаковці
AL701	7667	01900	9Вт	900 лм	4000K	білий	ø85*20	35-60	50
	7668	01901	18Вт	1800 лм			ø120*20	35-90	50
	7670	01902	24Вт	2400 лм			ø170*20	36-135	40
	7672	01903 NEW	32Вт	3200 лм			ø225*20	36-190	20
AL702	7674	01905	18Вт	1800 лм	4000K	білий	120*20	35-60	50
	7676	01906 NEW	24Вт	2400 лм			170*20	35-90	40
	7677	01907 NEW	32Вт	3200 лм			225*20	36-190	20
	7673	01904	9Вт	900 лм			85*20	35-60	50
AL704-S SALE	7107	01775	7Вт	595 лм	4000K	білий	90*20	40-70	100
AL706 SALE	6926	40097	24Вт	2040 лм	4000K	білий	170*27	10-150	30

~230В/
50Гц

Ra≥80

IP20

Колірна температура
4000K

1
рік

Матеріал корпусу
метал



LN7

Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Вбудований розмір, мм	Кількість шт. в упаковці
LN7	7280	01823	3Вт	150 лм	4000K	білий	ø70*20	60	100
	5846	28904				хром			

~230В/
50Гц

Ra≥80

IP20

1
рік

Матеріал корпусу
метал

Feron


AL2110 AL2111 AL2662

Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Вбудований розмір, мм	Кількість шт. в упаковці
AL2110	6243	01578	6Вт	480 лм	5000K	білий	∅100*40	75	20
	6244	01579	12Вт	960 лм			∅160*40	125	40
AL2111	6245	01581	6Вт	480 лм	5000K	білий	100*100*40	75	50
	6246	01582	12Вт	960 лм			160*160*40	125	40
AL2662	6342	01618 SALE	6Вт	480 лм	4000K	білий	∅145*40	125	40



AL527 AL527-S

Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Вбудований розмір, мм	Кількість шт. в упаковці
AL527	4667	28537	5Вт	400 лм	4000K	білий	∅91*28	67	50
	4739	28543				чорний			
	4668	28538	7Вт	560 лм		білий	∅103*28	78	30
	4735	28539	9Вт	720 лм			∅112*28	90	
	4736	28540	12Вт	960 лм			∅137*28	108	
	4737	28541	15Вт	1200 лм			∅175*28	136	
AL527-S	7260	01820	5Вт	400 лм	4000K	білий	92*92*28	75	50
	7261	01821	9Вт	720 лм			120*120*28	86	


Feron


AL777 AL779 AL780

Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Вбудований розмір, мм	Кількість шт. в упаковці
AL777	4929	28680	5Вт	400 лм	4000K	білий	∅93*28	67	50
	4931	28682				срібло			
	4930	28681				чорний			
AL779	4988	28731	5Вт	400 лм	4000K	білий	∅93*28	67	50
	4990	28733				срібло			
	4989	28732				чорний			
AL780	5730	29483	5Вт	400 лм	4000K	білий	∅93*28	75	50
	5732	29485 SALE				золото			
	5733	29486 SALE				коричневий			
	5734	29487				7Вт			



ARDERO



Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Автономна робота: яскраве/помірне/нічний, г	Кількість шт. в упаковці
DE1725ARD NEW	7791	01954	9Вт	500 лм	6500K	білий	360*150*150		18
	7796	01957				блакитний			
	7795	01956				рожевий			
	7792	01955				чорний			
DE1729ARD NEW	7797	01958	9Вт	450 лм	2700-4000-6500K RGB	білий	183*138*380		12
	7798	01959				чорний			
DE1734ARD NEW	7855	80030		500 лм	6500K	білий	122*166*317		30
DE1735ARD NEW	7856	80031	16Вт	1000 лм	2700-4000-6500K	білий	180*138*400		20
	7857	80032				сірий			
DE1736ARD NEW	7858	80033	9Вт	550 лм	2700-4000-6500K	білий	149*140*442		24
	7859	80034				чорний			
DE1737ARD NEW	8063	80223	5Вт	260 лм	3000-4000-6000K	білий	620*595*474	1,5/2,5/6	50

~230В/
50Гц

Ra≥80

IP20

1
рік

Feron



Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Батарея, мА	Автономна робота, г	Кількість шт. в упаковці
DE1725 SALE	6172	29860	9Вт	500 лм	4000K	чорний	360*150*150	-	-	18
DE1730 SALE	6863	40069	16Вт	750 лм	5000K	білий	183*138*350	-	-	12
TGX-7079*	7778	97079	5Вт	260 лм	3000-6500K	зелений	-	2400	4-5	50
TGX-L3*	7774	97091	4Вт	200 лм	4000K	білий/зелений	-	1200	2-3	80
TGX-L4*	7775	97902	4Вт	250 лм	4000K	зелений/рожевий	-	1200	2-3	75

* Гарантія 6 місяців

~230В/
50Гц

Ra≥80

IP20

1
рік



Feron ARDERO



Модель	Код	Артикул	Цоколь	Колір	Розмір, мм	Кількість шт. в упаковці
DE1430ARD NEW	7799	01960	E27	білий	335*335*155	16
	7800	01961		чорний		
LD1431ARD NEW	7801	01962	-	білий	190	15
	7802	01963		чорний		



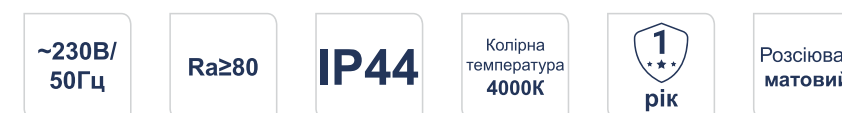
Модель	Код	Артикул	Цоколь	Колір	Розмір, мм	Кількість шт. в упаковці
DE1440 SALE	7392	40211	E27	білий	510*250*160	6
	7393	40212		жовтий		
	7391	40210		чорний		



ARDERO Feron



Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Кількість шт. в упаковці
AL5080	6055	29661	8Вт	640 лм	4000K	хром	400*106*42	20
AL5080ARD NEW ARDERO	8026	80193	8Вт	580 лм	4000K	чорний	400*106*42	20
	8027	80194		640 лм		хром		
	8025	80192	12Вт	780 лм		чорний	600*106*42	
	8032	80196		960 лм		хром		



Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Засіб живлення	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Кількість шт. в упаковці/ящику
DEL20ARD NEW	7932	80134	0,45Вт	від мережі	4000K	білий	60*60*54,5	10/100
DEL21ARD NEW	7992	80159					59*72,4*58	
FN1123ARD NEW	7933	80135					90*89*102	
SNL-C01ARD NEW	7934	80136		батареїки 3*AAA	4000K RGB	100		



Feron



Модель	Код	Артикул	Цоколь	Кількість патронів	Колір	Розмір, мм	Кількість шт. в упаковці
AL8001 SALE	7366	40165	G9	1	чорний	100*70*90	40
AL8002	7367	40162	G9	1	білий	104*74*150	30
	7368	40163			чорний		
AL8003	7369	40166	G9	1	білий	100*70*148	30
	7370	40167			чорний		
AL8004	7371	40168	G9	2	білий	153*47*85	20
	7372	40169			чорний		



ARDERO Feron



Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Кількість шт. в упаковці
AL8100 SALE	7375	40170	12Вт	400 лм	3000K	білий	ø150*50	30
	7376	40171				чорний		
AL8110 SALE	7377	40172	12Вт	400 лм	3000K	білий	ø200*50	20
	7378	40173				чорний		



Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Кількість шт. в упаковці
AL8120ARD	7822	80009	10Вт	800 лм	4000K	чорний	625*60*100	12
AL8130ARD	7823	80010	15Вт	1100 лм			900*60*100	



Акцентне освітлення

Акцентне освітлення – це світло для підкреслення певних зон, та предметів в інтер'єрі. Завдяки особливостям конструкцій світильники для акцентного освітлення здатні спрямовувати світло в потрібних напрямках, створювати контрасти в світлодізайні та надавати інтер'єрам структурності.

Більшість приладів для акцентного освітлення регулюються в одній або двох площинах та здатні змінювати напрямок світла за потребою.

Низьковольтні трекові системи серія MGN

Низьковольтні трекові системи серія ULTRA

Однофазні трекові системи (класичні, потужні, під лампу)

Накладні акцентні світильники



Гарантія
1-2 роки



Ступінь захисту
IP 20/40



Ра більше 80-ти



Напруга ~48-230В



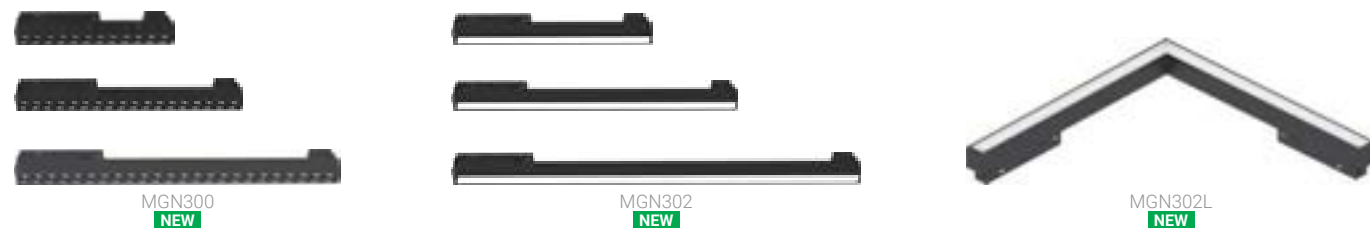
LED технології



Європейська
якість



Feron ARDERO



Модель	Код	Артикул	Номінальна потужність	Номінальний світловий потік	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Кут випромінювання	Кількість шт. в упаковці
MGN300 NEW	7609	41929	12Вт	960 лм	4000K	чорний	220*22*43	30°	120
	7610	41931	18Вт	1440 лм			328*22*43		80
	7981	80150 ARDERO	24Вт	1920 лм			436*22*43		60
MGN302 NEW	7612	41938	12Вт	960 лм	4000K	чорний	300*22*43	110°	80
	7613	41940	18Вт	1440 лм			450*22*43		80
	7614	41942	24Вт	1920 лм			600*22*43		40
MGN302L NEW	7982	80151 ARDERO	24Вт	1920 лм	4000K	чорний	300*300*43		20

~48В

Ra≥80

IP20



Матеріал корпусу алюміній

Колірна температура 4000K



Модель	Код	Артикул	Номінальна потужність	Номінальний світловий потік	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Кут випромінювання	Кількість шт. в упаковці
MGN306 NEW	7615	40263	12Вт	960 лм	4000K	чорний	220*22*105	110°	120
MGN301 NEW	7611	41936	12Вт	1440 лм	4000K	чорний	220*22*105	30°	80
MGN304 NEW	7624	41951	10Вт	1920 лм	4000K	чорний	135*55*145	90°	60
MGN303ARD NEW	7979	80148 ARDERO	20Вт	960 лм	4000K	чорний	160*70*168	35°	80
MGN302 NEW	7623	41946	10Вт	1440 лм			130*55*145		80
MGN320 NEW	7980	80149 ARDERO	10Вт	1920 лм	4000K	чорний	45*300*1200		40

~48В

Ra≥80

IP20



Матеріал корпусу алюміній

Колірна температура 4000K

ARDERO Feron



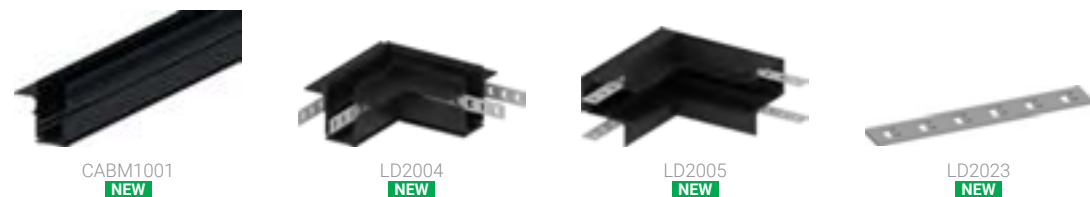
Модель	Код	Артикул	Найменування	Максимальне навантаження	Максимальний вхідний струм	Колір	Розмір, мм
LB48 NEW	7627	41955	Трансформатор вбудований	100Вт	2,06А	чорний	48*145*24
LB48 NEW	7628	41956		200Вт	4,165А		48*200*24
LB048 NEW	7629	41957	Трансформатор	100Вт	2,1А	чорний	220*20*45
LB048 NEW	7630	41958		200Вт	4,2А		300*20*45
LD3000 NEW	7635	41967	Увід живлення			чорний	90*18*17
LD3002 NEW	7636	41971	Гнучкий кутовий конектор живлення				330*18*18
LD3003 NEW	7637	41973	Прямий конектор живлення				220*18*18



Модель	Код	Артикул	Найменування	Номінальний струм	Колір	Розмір, мм
CABM1000 NEW	7631	41959	Накладний шинопровід	13А	чорний	26*53*1000
CABM1000 NEW	7632	41961				26*53*2000
LD2020 NEW	7638	41975	З'єднувач прямий			80*22*1,7
LD2021 NEW	7640	41977	З'єднувач кутовий			100*100
LD2022 NEW	7641	41979	З'єднувач внутрішній кутовий			100*100
CAB1006* NEW	7625	41954	Тросовий підвіс			150

* По дві штуки в упаковці

Feron ARDERO



Модель	Код	Артикул	Найменування	Номинальний струм	Колір	Розмір, мм
CABM1001 NEW	7633	41963	Вбудований шинопровід	13A	чорний	47*53*1000
CABM1001 NEW	7634	41965				47*53*2000
CABM1001 NEW	7734	01930				47*53*300
LD2004 NEW	7642	41980	З'єднувач кутовий	-		100*100
LD2005 NEW	7643	41982	З'єднувач внутрішній кутовий	-		100*100
LD2023 NEW	7639	41989	З'єднувач прямий	-		70*12*1



Модель	Код	Артикул	Найменування	Номинальний струм	Колір	Розмір, мм
CABM1002 NEW	7970	80139 ARDERO	Вбудований шинопровід	13A	чорний	47*62*2000
	7971	80140 ARDERO				47*62*3000
LD2006 NEW	7972	80141 ARDERO	Кутовий чорний з'єднувач	-		100*100*47
LD2033 NEW	7977	80146 ARDERO	Прямий з'єднувач-планка	-		-
LD2034 NEW	7978	80147 ARDERO	Кутовий з'єднувач-планка	-		-



Модель	Код	Артикул	Найменування	Номинальний струм	Колір	Розмір, мм
CABM1003 NEW	7973	80142 ARDERO	Вбудований шинопровід, для натяжних стель	13A	чорний	53*62*2000
	7974	80143 ARDERO				53*62*3000
LD2030 NEW	7975	80144 ARDERO	Кутовий чорний з'єднувач для CABM1003	-		100*100*53
LD2032 NEW	7976	80145 ARDERO	Заглушка чорна для CABM1003	-		-

ARDERO



Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Кут випромінювання	Кількість шт. в упаковці
MGU400 NEW	7956	80122	12Вт	1140 лм	4000K	чорний	220*25*25	36°	50
	7957	80123	18Вт	1710 лм	4000K		328*25*25		
MGU400F NEW	7966	80132	12Вт	1140 лм	4000K		222*25*60		
MGU401 NEW	7958	80124	12Вт	360 лм	4000K		222*25*27	60°	
MGU402 NEW	7953	80119	12Вт	636 лм	2700K		220*25*25	90°	
	7954	80120	12Вт	720 лм	4000K		220*25*25		
	7955	80121	18Вт	1008 лм	4000K		328*25*25		
MGU402F NEW	7967	80133	12Вт	720 лм	4000K	222*25*60	30		

~48B Ra≥80 IP20 2 роки Матеріал корпусу алюміній



Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Кут випромінювання	Кількість шт. в упаковці
MGU403 NEW	7961	80127	12Вт	780 лм	2700K	чорний	50*174*130	24°	30
	7962	80128	12Вт	840 лм	4000K		130*60*210		
	7963	80129	15Вт	1050 лм	4000K		31*145*130		
	7959	80125	7Вт	490 лм	4000K		31*145*115		
MGU403-2 NEW	7960	80126	2*7Вт	980 лм	4000K		ø45*130*1000	120°	20
MGU420 NEW	7964	80130	15Вт	900 лм	4000K		ø100*130*1000		
MGU421 NEW	7965	80131	10Вт	700 лм	4000K		ø100*130*1000		

~48B Ra≥80 IP20 2 роки Матеріал корпусу алюміній

ARDERO



Модель	Код	Артикул	Найменування	Максимальне навантаження	Максимальний вхідний струм	Колір	Розмір, мм
LB48U NEW	7951	80117	Трансформатор вбудований	100Вт	2,06А	чорний	489*25*25
	7952	80118		200Вт	4,165А		
LD4000 NEW	7948	80114	Введення живлення	-	-	чорний	550*25*18
LD4002 NEW	7949	80115	Гнучкий кутовий конектор живлення	-	-		300*25*18
LD4003 NEW	7950	80116	Прямий конектор живлення	-	-		120*25*18
LD4010-W NEW	7943	80109	Прямий з'єднувач з вводом живлення	-	-		50*25*5,5



Модель	Код	Артикул	Найменування	Номинальний струм	Колір	Розмір, мм
CAB1400 NEW	7937	80103	Накладний шинопровід	13А	чорний	1000*25*5,5
	7938	80104				2000*25*5,5
LD4010 NEW	7939	80105	З'єднувач прямий	30*25*5,5		
LD4011 NEW	7940	80106	З'єднувач кутовий	55*55*5,5		
LD4012 NEW	7941	80107	З'єднувач внутрішній кутовий	55*25*5,5		
LD4013 NEW	7942	80108	Т-подібний з'єднувач	85*55*5,5		



Модель	Код	Артикул	Найменування	Номинальний струм	Колір	Розмір, мм
CAB1404 NEW	7944	80110	Вбудований шинопровід	13А	чорний	1000*65*32
	7945	80111				2000*65*32
LD4023 NEW	7946	80112	З'єднувач прямий	70*12*1		
LD4024 NEW	7947	80113	З'єднувач кутовий	50*50		

ARDERO Feron



Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Кут випромінювання	Кількість шт. в упаковці
AL120 NEW	7983	80152	20Вт	1700 лм	4000K	чорний	345*33*41	60°	25
	7984	80153	30Вт	2500 лм		чорний	478*33*41		
AL120F NEW	7989	80158	20Вт	1700 лм		чорний	281*33*75		
	AL122 NEW	7985	80154	20Вт		1150 лм	білий	345*33*41	
7986		80155	1150 лм			чорний	345*33*41		
7987		80156	30Вт	1700 лм		білий	478*33*41		
7988	80157	1700 лм		чорний		478*33*41			
AL126 NEW	8007	80178	60Вт	6000 лм			чорний	1200*35*65	30



Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Кут випромінювання	Кількість шт. в упаковці
AL140	7454	41609	10Вт	800 лм	4000K	білий	345*33*41	35°	60
	7455	41610				чорний			
	7456	41611	20Вт	1600 лм		білий	281*33*75		50
	7457	41612				чорний			
	7458	41613	30Вт	2400 лм		білий	345*33*41		40
	7459	41614				чорний			



Feron



Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Кут випромінювання	Кількість шт. в упаковці
AL100	5806	29508 SALE	8Вт	640 лм	4000К	білий	70*93*120	35°	40
	5807	29614				чорний			
	5808	29509	12Вт	960 лм	4000К	білий	70*93*120	35°	
	5809	29615				чорний			
	7521	41607	30Вт	2700 лм	4000К	білий	96*135*160	35°	
	7522	41608				чорний			
AL102	6645	01704 SALE	12Вт	960 лм	2700К	білий	80*180*170	35°	24
	6646	01705				чорний			
	5810	29513	12Вт	960 лм	4000К	білий	80*180*170		
	5811	29616				чорний			



Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Кут випромінювання	Кількість шт. в упаковці
AL103	5812	29514	20Вт	1800 лм	4000К	білий	86*178*178	35°	24
	5813	29617				чорний			
	6672	32517	30Вт	2700 лм	2700К	білий	97*205*194	35°	
	6673	32518				чорний			
	7116	32521	30Вт	2700 лм	4000К	білий	97*205*194	60°	
	7117	32522				чорний			
	5814	29515	30Вт	2700 лм	4000К	білий	97*205*194	35°	
	5815	29618				чорний			
	6545	32519	30Вт	2700 лм	6000К	білий	97*205*194	35°	
	6546	32520				чорний			
6957	41182 SALE	40Вт	3400 лм	4000К	білий	97*205*194	35°	12	

~230В Ra≥80 IP40 1 рік Матеріал корпусу алюміній

Feron



Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Кут випромінювання	Кількість шт. в упаковці
AL105	5994	29696	40Вт	3600 лм	4000К	чорний	95*200*150	35°	8

~230В Ra≥80 IP40 1 рік Матеріал корпусу алюміній



Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Кут випромінювання	Кількість шт. в упаковці
AL106	6307	32444	10Вт	560 лм	4000К	білий	55*140*130	80°	30
	6308	32445		400лм		чорний			
	6309	32446	18Вт	1020 лм	4000К	білий	70*170*160		
	6310	32447		720 лм		чорний			
AL107 SALE	7118	32475	14Вт	1190 лм	4000К	білий	80*138	90°	
	7119	32476				чорний			
AL110 SALE	6468	32556	20Вт	1800 лм	4000К	білий	105*235	35°	24
	6469	32558	30Вт	2700 лм	4000К	білий	120*260		
AL119 SALE	6313	32594	20Вт	1700 лм	4000К	білий	80*180*215	35°	15

~230В Ra≥80 IP40 1 рік Матеріал корпусу алюміній

Feron



ML338



ML333



ML335

Модель	Код	Артикул	Лампа	Патрон	Колір	Розмір, мм	Кількість шт. в упаковці
ML338	7041	40113	MR16	GU10	білий	70*200	40
	7042	40114			чорний		
ML333	7738	01934			білий	125*52*82	40
	7740	01936			латунь		
	7739	01935			чорний		
ML335	7476	40227			білий	55*185	40
	7477	40228			чорний		

~230В

IP20



1 рік

Матеріал корпусу алюміній



AL155



ML330



ML331



ML337

Модель	Код	Артикул	Лампа	Патрон	Колір	Розмір, мм	Кількість шт. в упаковці
AL155	6315	32473	MR16	GU10	білий	56*190	40
ML330	7138	40131			білий	55*204	40
	7139	40132			чорний		
ML331	7134	40135			білий	80*165	40
	7135	40136			чорний		
ML337	7136	40137			білий	60*185	40
	7137	40138			чорний		

~230В

IP20



1 рік

Матеріал корпусу алюміній

ARDERO Feron



ML328-TR



ML332



ML363



AL157

Модель	Код	Артикул	Лампа	Патрон	Колір	Розмір, мм	Кількість шт. в упаковці		
ML328-TR	7742	01938	MR16	GU10	білий	70*260	30		
	7743	01939			чорний				
ML332	7728	01924			білий	55*120	50		
	7729	01925			чорний				
ML363	7266	40147			GX	GX53	чорний	83*70	40
AL157	7010	41053			A60	E27	білий	80*226	50
	7011	41054					чорний		

~230В

IP20



1 рік

Матеріал корпусу алюміній



ML330ARD NEW



ML336 NEW



ML357 NEW

Модель	Код	Артикул	Лампа	Патрон	Колір	Розмір, мм	Кількість шт. в упаковці
ML330ARD NEW	7735	01931	MR16	GU10	білий	70*260	40
ML336 NEW	8055	80204		G5.3	білий	55*96	50
	8054	80203		чорний			
ML357 NEW	7990	80160		A60	E27	білий	100*240
	7991	80161	чорний				

~230В

IP20



1 рік

Матеріал корпусу алюміній



Модель	Код	Артикул	Найменування	Колір	Розмір, мм
CAB1001*	5997	10327	Шинопровід однофазний	білий	185
	5998	10336		чорний	
LD1040**	7277	40156	Адаптер для шинопровода	білий	-
LD1041**	7478	40229	Адаптер для шинопровода	білий	
	7479	40230		чорний	
LD1002**	5872	10316	Тросовий підвіс для шинопровода	-	

* Підходить для всіх світильників крім AL103 30Вт, AL103 40Вт, AL104 50Вт
 ** Підходить для шинопроводів CAB1000, CAB1100, CAB1200



Модель	Код	Артикул	Найменування	Колір	Розмір, мм
CAB1200-P	7745	01940	Шинопровід однофазний з пластику	чорний	1000*33*16
	7746	01941		чорний	2000*33*16
LD1200-P	7754	01944	Конектор прямий з пластику	чорний	-
LD1201-P	7755	01945	Конектор кутовий з пластику	чорний	



Модель	Код	Артикул	Найменування	Колір	Розмір, мм
CAB1000	5997	10327	Шинопровід накладний однофазний	білий	40*20*1000
	5998	10336		чорний	
	7277	40156		білий	40*20*2000
	7278	40157		чорний	
LD1000	7478	40229	Конектор прямий	білий	-
	7479	40230		чорний	
LD1001	5872	10316	Конектор кутовий	білий	-
	5872	10316		чорний	
LD1003	5997	10327	Конектор T-подібний	білий	-
	5998	10336		чорний	
LD1020	7277	40156	Струмоувід	білий	-
	7278	40157		чорний	
LD1021	7478	40229	Заглушка	білий	-
	7479	40230		чорний	
LD1022	5872	10316	Конектор гнучкий	білий	-
	5872	10316		чорний	



Модель	Код	Артикул	Найменування	Колір	Розмір, мм
CAB1100	6579	32998	Шинопровід накладний однофазний	білий	33*20*1000
	6582	40001		чорний	
	6580	32999		білий	33*20*2000
	6583	40002		чорний	
	6581	33000		білий	33*20*3000
	6584	40003		чорний	
LD1100	6585	40004	Конектор прямий	білий	
	6586	40005		чорний	
LD1101	6587	40006	Конектор кутовий	білий	
	6588	40007		чорний	
LD1103	6589	40008	Конектор Т-подібний	білий	
	6590	40009		чорний	
LD1120	7651	40267	Струмоувід	білий	
	7650	40266		чорний	
LD1121	7653	40271	Заглушка	білий	
	7652	40270		чорний	
LD1122	7655	40275	Конектор гнучкий	білий	
	7654	40274		чорний	

* технічні характеристики можуть змінюватися в залежності від партії



Модель	Код	Артикул	Найменування	Колір	Розмір, мм
CAB1004	6675	10353	Шинопровід вбудований однофазний	білий	33*20*2000
	6676	10354		чорний	
LD1004	6677	10357	Конектор прямий	білий	
	6678	10358		чорний	
LD1005	6679	10359	Конектор кутовий	білий	
	6680	10360		чорний	



* технічні характеристики можуть змінюватися в залежності від партії

Feron



AL520

Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Кут випромінювання	Кількість шт. в упаковці
AL520	6067	29830	5Вт	480 лм	4000K	білий	ø75*18	60°	100
	6068	29831	7Вт	590 лм		білий	ø85*20		
	6399	01628				чорний			

~230В Ra≥80 IP20 1 рік Колірна температура 4000K Матеріал корпусу метал



AL517



AL522



AL522-1



AL530

Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Кут випромінювання	Кількість шт. в упаковці
AL517	6510	29889	10Вт	1000 лм	4000K	чорний	70*185	30°	50
AL522	6198	32400	9Вт	850 лм	4000K	білий	54*200	24°	40
AL522-1	7125	40125	10Вт	750 лм	4000K	білий			
AL530	6129	29862	10Вт	850 лм	4000K	білий	60*160	35°	40
	6132	29865				чорний			
	6130	29863	18Вт	1530 лм	4000K	білий	73*190	35°	30
	6133	29866				чорний			
	6131	29864	23Вт	1960 лм	4000K	білий	85*215	35°	20
6134	29867	чорний							

~230В Ra≥80 IP20 1 рік Колірна температура 4000K Матеріал корпусу метал

Feron



AL541



AL556

Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Кут випромінювання	Кількість шт. в упаковці
AL541	6317	32580	14Вт	1190 лм	4000K	білий	80*110	90°	50
	6318	32581				чорний			
	6319	32582	20Вт	1700 лм	4000K	білий	103*115	90°	40
	6320	32583				чорний			
AL556	7025	40107	10Вт	560 лм	4000K	білий	55*172	80°	30
	7026	40108		400 лм		чорний			

~230В Ra≥80 IP20 1 рік Колірна температура 4000K Матеріал корпусу метал



AL540



AL542



AL543



HL534



HL570

Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Кут випромінювання	Кількість шт. в упаковці
AL540	6321	32586	14Вт	1190 лм	4000K	білий	80*80*210	80°	30
AL542	6327	32592	10Вт	850 лм	4000K	білий срібло	80*80*105	35°	50
	6325	32590				чорний золото			
AL543	6323	32588	10Вт	800 лм	4000K	білий	80*90	80°	50
	6324	32589		700 лм		чорний			
HL534	6330	32585	10Вт	850 лм	4000K	чорний	60*300	35°	30
HL570	6393	32722	14Вт	860 лм	4000K	чорний	80*200	120°	30

~230В Ra≥80 IP20 1 рік Колірна температура 4000K Матеріал корпусу алюміній

Feron



AL7720

Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Кут випромінювання	Кількість шт. в упаковці
AL7720	7020	41228	3Вт	200 лм	3500K	білий	60*370	80°	50
	7021	41229				чорний			

~230В Ra≥80 IP20 1 рік Колірна температура 3500K Матеріал корпусу метал



AL196

Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Вбудований Розмір, мм	Кут випромінювання	Кількість шт. в упаковці
AL196	7068	40121	10Вт	560 лм	4000K	білий	100*192	55-80	80°	24
	7069	40122		400 лм		чорний				

~230В Ra≥80 IP20 1 рік Колірна температура 4000K Матеріал корпусу метал

Feron



HL353

Модель	Код	Артикул	Лампа	Патрон	Колір	Розмір, мм	Кількість шт. в упаковці
HL353	7263	41281	GX	GX53	білий	83*70	40
	7264	41283			чорний		

~230В IP20 1 рік Матеріал корпусу метал



ML174



ML180

Модель	Код	Артикул	Лампа	Патрон	Колір	Розмір, мм	Кількість шт. в упаковці
ML174	6508	32632	MR16	GU10	білий	70*110	30
	6507	32631			чорний		
ML180	7725	41876	MR16	GU10	білий	60*120	30
	7726	41877			чорний		

~230В IP20 1 рік Матеріал корпусу метал

Feron



Модель	Код	Артикул	Лампа	Патрон	Колір	Розмір, мм	Кількість шт. в упаковці
ML301	6534	32865	MR16	GU10	білий	56*100	50
	6535	32864			чорний		
ML302*	6536	32867			білий	80*90	50
	7012	01763			сірий		
	6537	32866			чорний		
ML303*	6538	32869			білий	80*80*90	50
	6539	32868			чорний		

* Поворотний



Модель	Код	Артикул	Лампа	Патрон	Колір	Розмір, мм	Кількість шт. в упаковці
ML202-P	7730	01926	MR16	GU10	білий	96*100	50
	7731	01927			чорний		
ML203-P	7732	01928			білий	96*96*100	50
	7733	01929			чорний		



Feron



Модель	Код	Артикул	Лампа	Патрон	Колір	Розмір, мм	Кількість шт. в упаковці
ML302-A	7128	40127	MR16	GU10	білий	80*100	20
	7129	40128			чорний		
ML303-A	7130	40129			білий	80*80*100	20
	7131	40130			чорний		



Модель	Код	Артикул	Лампа	Патрон	Колір	Розмір, мм	Кількість шт. в упаковці
ML304	6557	32968	MR16	GU10	білий	96*125	20
	6558	32969			чорний		
ML305	6559	32970			білий	98*98	20
	6560	32971			чорний		
ML305-2	6688	40015 SALE	2*GU10	білий	180*96*125	20	
	6687	40014		чорний			



Feron



ML306



ML307



ML308

Модель	Код	Артикул	Лампа	Патрон	Колір	Матеріал корпусу	Розмір, мм	Кількість шт. в упаковці			
ML306	7013	40099 SALE	MR16	GU10	білий	метал	80*100	50			
	7014	40100 SALE			чорний						
ML307	7132	40133 SALE			білий				метал	60*100	40
	7133	40134			чорний						
ML308	7039	40111			білий	метал акрил	70*110	40			
	7040	40112			чорний						

~230В

IP20



1 рік

Матеріал корпусу метал



ML310



ML318



ML318-S

Модель	Код	Артикул	Лампа	Патрон	Колір	Розмір, мм	Кількість шт. в упаковці
ML310	6540	32961	MR16	GU10	білий	56*170	50
	6541	32960			чорний		
ML318	7269	40150			білий	70*110	40
	7270	40151			чорний		
ML318-S*	7267	40148			білий	70*110	40
	7268	40149			чорний		

* із вимикачем

~230В

IP20



1 рік

Матеріал корпусу метал

Feron



ML311



ML311-2



ML311-3

Модель	Код	Артикул	Лампа	Патрон	Колір	Розмір, мм	Кількість шт. в упаковці
ML311 SALE	7033	40101	MR16	GU10	білий	110*167	40
	7034	40102			чорний		
ML311-2	7035	40103		2*GU10	білий	290*70*162	20
	7036	40104			чорний		
ML311-3	7037	40105		3*GU10	білий	430*70*162	10
	7038	40106			чорний		

~230В

IP20



1 рік

Матеріал корпусу метал



ML320

Модель	Код	Артикул	Лампа	Патрон	Колір	Розмір, мм	Кількість шт. в упаковці
ML320	6542 SALE	32963	MR16	GU10	білий	56*200	30
	6543	32962			чорний		

~230В

IP20



1 рік

Матеріал корпусу метал

ARDERO



Модель	Код	Артикул	Лампа	Патрон	Колір	Матеріал корпусу	Розмір, мм	Кількість шт. в упаковці			
ML312-1	8072	80229	MR16	GU10	білий золото	-	55*100	50			
	8073	80230			чорний хром						
ML312-2	8074	80231			білий золото		2*55*100	20			
	8075	80232			чорний хром						
ML312-3	8085	80233			білий золото		3*55*100	10			
	8086	80234			чорний хром						
ML312-4	8087	80235			білий золото		4*55*100	10			
	8088	80236			чорний хром						
ML316	8057	80206			MR16		G5.3	білий	-	55*130	50
	8056	80205						чорний			
ML316-2	8059	80208						білий		250*70*135	30
	8058	80207						чорний			
ML316-3	8061	80210	білий	450*70*135		20					
	8060	80209	чорний								
ML389-2	8091	80253	2*MR16	2*GU10		білий золото		-		55*180	25
	8092	80254				чорний хром					

~230В IP20 1 рік Матеріал корпусу метал

Feron



Модель	Код	Артикул	Лампа	Патрон	Колір	Розмір, мм	Кількість шт. в упаковці	
ML372 SALE	4534	28488	MR16	2*GU10	чорний	1530*210	4	
ML374 SALE	4535	28490		4*GU10		1300*70*800	6	
ML375 SALE	4536	28492		5*GU10		1300*70*1200	6	
ML380	7324	01833		GU10		117*130*240	20	
ML382 SALE	6716	32570		2*GU10		білий	600*70*170	12
ML388-2	7325	32571					чорний	70*200
	7276	40159						

~230В IP20 1 рік Матеріал корпусу метал

Точкові світильники

Точкові світильники – одні з найбільш популярних приладів освітлення для сучасних інтер'єрів. Їх можна використовувати як основне так і додаткове освітлення. Також вони актуальні для візуального розділення приміщень чи створення акцентного світла або підсвітки певних зон чи предметів.

Вбудовані світильники компактні, не відволікають уваги, але при цьому дають достатньо світла для будь-яких задач.

Світлодіодні вбудовані світильники

Вбудовані світильники під лампу

Світильники з підсвіткою

Декоративні вбудовані світильники



Гарантія
1 рік



Ступінь захисту
IP 20/44



Під лампу



Поворотні



RGB



Feron



Модель	Код	Артикул	Лампа	Патрон	Колір	Розмір, мм	Вбудований розмір, мм	Матеріал корпусу	Кількість шт. в упаковці
DL6110	5592	28942	MR16	G5.3	срібло	ø92*25	85	алюміній	100
	6343	32670			білий				
	6345	32671			чорний				
DL6120	5593	28943			срібло	92*92*25	85		
	6344	32672			білий				
	6346	32673			чорний				
DL6300	8120	80260			білий	80*80*25	75		
	6382	32719			чорний				
DL6310	8122	80262			білий	ø80*25	75		
	8121	80261			чорний				



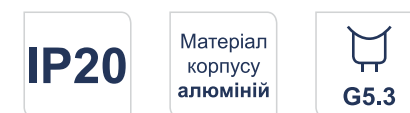
Модель	Код	Артикул	Лампа	Патрон	Колір	Розмір, мм	Вбудований розмір, мм	Матеріал корпусу	Кількість шт. в упаковці
DL6210	7231	01801	MR16	G5.3	срібло	ø92*25	80	алюміній	100
	7232	01802			білий				
DL6220	7233	01803		2*G5.3	чорний	172*92*25	80*160		50
	7236	01804		G5.3	срібло	ø92*26	80		
DL6222	7234	01805		G5.3	білий				
	7235	01806		2*G5.3	чорний	172*92*26	80*160		50



Feron



Модель	Код	Артикул	Лампа	Патрон	Колір	Розмір, мм	Вбудований розмір, мм	Матеріал корпусу	Кількість шт. в упаковці
DL8320	7248	01813	MR16	G5.3	білий	ø80*35	68	алюміній	100
	7249	01814			чорний				
DL8330	7250	01815			білий	88*88*35	68		
	7251	01816			чорний				
DL8340 SALE	7320	01829			білий	ø92*40	80		
	7321	01830			чорний				



Модель	Код	Артикул	Лампа	Патрон	Колір	Розмір, мм	Вбудований розмір, мм	Матеріал корпусу	Кількість шт. в упаковці
DL8300	6762	40035	MR16	G5.3	білий	ø85*30	80	алюміній	100



Feron



DL6130



DL6140



DL6142

Модель	Код	Артикул	Лампа	Патрон	Колір	Розмір, мм	Вбудований розмір, мм	Матеріал корпусу	Кількість шт. в упаковці				
DL6130	7205	01790	MR16	G5.3	білий	ø92*30	80	алюміній акрил	100				
	7206	01791			чорний								
DL6140	7207	01792			білий	92*92*30			80	алюміній акрил	100		
	7208	01793			чорний								
DL6142	7209	01794			білий	172*90*30					80*160	алюміній акрил	20
	7210	01795			чорний								

IP20

Матеріал корпусу
алюміній акрил

G5.3



DL0375



DL0380



DL0385
NEW

Модель	Код	Артикул	Лампа	Патрон	Колір	Розмір, мм	Вбудований розмір, мм	Матеріал корпусу	Кількість шт. в упаковці			
DL0375	7145	01784	MR16	G5.3	білий	ø90*29	75	пластик	100			
	6757	40031			чорний							
	7111	01779			білий							
DL0380	6758	40032			білий	93*93*29				75	пластик	100
	7112	01780			чорний							
DL0385	7113	01781			2*G5.3	білий						
	8028	01971 NEW	чорний									

IP20

Матеріал корпусу
пластик

G5.3

ARDERO Feron



CD1901



DL2901



DL2911



DL2801
NEW



DL2811
NEW

Модель	Код	Артикул	Лампа	Патрон	Колір	Розмір, мм	Вбудований розмір, мм	Матеріал корпусу	Кількість шт. в упаковці
CD1901	7337	01834	MR16	G5.3	білий	ø80*35	70	акрил	100
DL2901	7383	41134				ø92*45	65		
DL2911	7382	41133				ø98*45	65		50
DL2801 NEW	8050	80212 ARDERO				92*92*41	70		
DL2811 NEW	8051	80211 ARDERO				ø99*41	70		

IP20

Матеріал корпусу
акрил

G5.3



DL2802
NEW



DL2812
NEW

Модель	Код	Артикул	Лампа	Патрон	Колір	Розмір, мм	Вбудований розмір, мм	Матеріал корпусу	Кількість шт. в упаковці
DL2802 NEW	8052	80214 ARDERO	GX	GX53	прозорий	130*30	75	метал акрил	50
DL2812 NEW	8053	80213 ARDERO							

IP20

Матеріал корпусу
акрил

Feron



DL8900



DL8910



DL8920

Модель	Код	Артикул	Лампа	Патрон	Колір	Розмір, мм	Вбудований розмір, мм	Матеріал корпусу	Кількість шт. в упаковці
DL8900 SALE	6767	40039	MR16	G5.3	білий	ø83*59	75	алюміній	50
DL8910	7244	01809			білий	ø88*35	68		
	7245	01810			чорний	ø88*35	68		
DL8920	7246	01811			білий	88*88*35	78		
	7247	01812			чорний	88*88*35	78		

IP44

Матеріал корпусу
алюміній



DL1842



Модель	Код	Артикул	Лампа	Патрон	Колір	Розмір, мм	Вбудований розмір, мм	Матеріал корпусу	Кількість шт. в упаковці
DL1842	6780	40040	MR16	G5.3	білий	ø96*40	60-65	алюміній	100
	6782	40042			білий хром				
	6781	40041			чорний				
	6783	40043			чорний хром				

IP20

Матеріал корпусу
алюміній



ARDERO Feron



CD4020



CD4021

Модель	Код	Артикул	Лампа	Патрон	Колір	Розмір, мм	Вбудований розмір, мм	Матеріал корпусу	Кількість шт. в упаковці
CD4020 SALE	6748	29473	GX	GX53	прозорий	ø130*30	75	метал акрил	50
CD4021 SALE	6749	29474							

IP20

Матеріал корпусу
акрил



DL53



Модель	Код	Артикул	Лампа	Патрон	Колір	Розмір, мм	Вбудований розмір, мм	Матеріал корпусу	Кількість шт. в упаковці
DL53	6714	28452	GX	GX53	білий	ø100*20	80	метал	100
	7262	01822 SALE			чорний				

IP20

Матеріал корпусу
метал

Feron



Модель	Код	Артикул	Лампа	Патрон	Колір	Розмір, мм	Вбудований розмір, мм	Матеріал корпусу	Кількість шт. в упаковці
7031	5311	28856	MR16	G5.3	прозорий	ø97*20	56	метал акрил	100
7057	5520	28922							
7095	5519	28921							
7103	5536	28928							
7301	5521	28923							
7312B	5312	28857				ø117*25			
7314	5313	28858				ø98*25			



Модель	Код	Артикул	Лампа	Патрон	Колір	Розмір, мм	Вбудований розмір, мм	Матеріал корпусу	Кількість шт. в упаковці
8020-2	4534	28488	MR16	G5.3	прозорий	ø90*23	60	метал скло	50
8060-2	4535	28490							
8170-2	4536	28492							
CD8020	7324	01833							
CD8060	6716	32570			прозорий матовий	ø90*25			
CD8170	7325	32571				ø90*90*25			



Feron



Модель	Код	Артикул	Лампа	Патрон	Колір	Розмір, мм	Вбудований розмір, мм	Матеріал корпусу	Кількість шт. в упаковці	
CD830	6741	40023	MR16	G5.3	золото чорний	ø104*25	56	метал акрил	100	
CD831	6742	40024			срібло чорний					
CD832	6743	40025			прозорий	ø96*25				
CD833	6744	40026			прозорий срібло	ø110*20				
CD989	6745	40027			білий матовий	ø120*20				56
CD991	6747	32675								



Модель	Код	Артикул	Лампа	Патрон	Колір	Розмір, мм	Вбудований розмір, мм	Матеріал корпусу	Кількість шт. в упаковці
CD836	7436	01855	MR16	G5.3	білий матовий	ø110*25	60	метал акрил	100
CD877	5049	28605			чайний	ø98*33	52		
CD835	7435	01854			прозорий	ø95*25	60		
CD942	6746	32655			прозорий	ø120*20	56		50
8686-2	4411	28465			срібло	ø90*23	60		



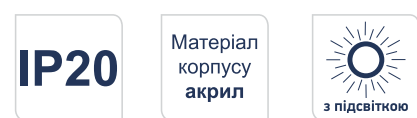
Feron



7315

7572

Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Вбудований розмір, мм	Кількість шт. в упаковці
7315 SALE	5881	29631	5Вт+4Вт (підсвітка)	4000K	прозорий	Ø130*28	84	50
7572 SALE	5314	28859				Ø130*28		



8020-2 (CD3003)



8050-2 (CD273)

Модель	Код	Артикул	Лампа	Патрон	Колір	Розмір, мм	Вбудований розмір, мм	Матеріал корпусу	Кількість шт. в упаковці
8020-2 (CD3003)	2787	20078 SALE	MR16	G5.3	5 мультіколір	Ø90*23	60	метал скло	50
	2789	20080 SALE			жовтий золото				
	2791	20106 SALE			коричневий золото				
	2788	20107			сірий срібло				
	2785	20084			срібло				
8050-2 (CD273)	3495	20112			срібло	Ø95*23			



Feron



8150-2 (CD272)

8170-2 (CD3006)

8060-2 (CD3004)

Модель	Код	Артикул	Лампа	Патрон	Колір	Розмір, мм	Вбудований розмір, мм	Матеріал корпусу	Кількість шт. в упаковці
8150-2 (CD272)	3489	20124	MR16	G5.3	срібло	90*23	60	метал скло	50
8170-2 (CD3006)	2803	20092 SALE			коричневий золото				
	2799	20126			срібло				
	3037	20095			сірий срібло				
8060-2 (CD3004)	2798	20087 SALE			коричневий золото				
	2795	20090			срібло				
	2792	20116			сірий срібло				
					сірий срібло				



DL 10

Модель	Код	Артикул	Лампа	Патрон	Колір	Розмір, мм	Вбудований розмір, мм	Матеріал корпусу	Кількість шт. в уп/ящ
DL 10	3484	15207	MR16	G5.3	антична мідь	Ø80*30	60	метал	10/100
	3485	15206			античне золото				
	105	15109			білий				
	106	15110 SALE			золото				
	773	15111 SALE			срібло				
	107	15112			титан				
	108	15113			хром				
	7257	01817			чорний				



Feron



DL 11

Модель	Код	Артикул	Лампа	Патрон	Колір	Розмір, мм	Вбудований розмір, мм	Матеріал корпусу	Кількість шт. в уп/ящ
DL 11	109	15114	MR16	G5.3	білий	ø90*30	68	метал	10/100
	110	15115 SALE			золото				
	111	15117			титан				
	112	15118 SALE			срібло				
	7258	01818			чорний				

IP20

Матеріал корпусу метал



DL 13

Модель	Код	Артикул	Лампа	Патрон	Колір	Розмір, мм	Вбудований розмір, мм	Матеріал корпусу	Кількість шт. в уп/ящ
DL 13	908	15126	MR16	G5.3	білий	ø80*30	60	метал	10/100
	909	15127 SALE			золото				
	911	15129			хром				
	7259	01819			чорний				

IP20

Матеріал корпусу метал

Feron



DL307/113

DL308

Модель	Код	Артикул	Лампа	Патрон	Колір	Розмір, мм	Вбудований розмір, мм	Матеріал корпусу	Кількість шт. в уп/ящ
DL307/113	20	15009	MR16	G5.3	білий	ø75*21	55	метал	10/100
	22	15012 SALE			хром				
DL308	79	15067 SALE			ø82*22	67	білий		
	81	15070 SALE					хром		

IP20

Матеріал корпусу метал



GS-M364

GS-M369

GS-M393

GS-M394

Модель	Код	Артикул	Лампа	Патрон	Колір	Розмір, мм	Вбудований розмір, мм	Матеріал корпусу	Кількість шт. в уп/ящ
GS-M364 SALE	2998	17930	MR16	G5.3	срібло	ø80*25	60	метал	10/100
GS-M369 SALE	3001	17933			срібло				
GS-M393 SALE	4270	28343			білий				
	3006	17939			срібло				
GS-M394	4269	28342			білий				
	3003	17936 SALE			срібло				

IP20

Матеріал корпусу метал

Feron



GS-M888

Модель	Код	Артикул	Лампа	Патрон	Колір	Розмір, мм	Вбудований розмір, мм	Матеріал корпусу	Кількість шт. в уп./ящ
GS-M888	5254	28829	MR16	G5.3	білий	ø92*27	52	метал	10/100
	5251	28826 SALE			золото				
	5252	28827 SALE			коричневий				
	5250	28825			срібло				

IP20

Матеріал корпусу метал



CD003



CD004

DL6021

Модель	Код	Артикул	Лампа	Патрон	Колір	Розмір, мм	Вбудований розмір, мм	Матеріал корпусу	Кількість шт. в уп./ящ
CD003 SALE	4993	28745	MR16	G5.3	білий	ø100*25	56	метал	10/100
	4994	28746			золото				
	4995	28747			срібло				
CD004 SALE	4996	28748	MR16	G5.3	білий	ø95*36	75	10/100	
DL6021 SALE	5416	28876			хром				

IP20

Матеріал корпусу метал

Feron



DL6046

DL6051

DL6213

Модель	Код	Артикул	Лампа	Патрон	Колір	Розмір, мм	Вбудований розмір, мм	Матеріал корпусу	Кількість шт. в уп./ящ
DL6046 SALE	5422	28882	MR16	G5.3	білий	84*40	75	метал	10/100
	5420	28880			золото				
DL6051 SALE	5410	28870			титан	ø90*36	75		
DL6213 SALE	5424	28866			золото	ø95*36	75		

IP20

Матеріал корпусу метал



Комерційне освітлення

Сучасне комерційне освітлення використовується в магазинах, торговельних центрах, кафе, ресторанах, готелях, місцях громадського користування, офісах, виставкових залах тощо і забезпечують комфортні умови перебування, а також підвищують привабливість приміщень.

Світильники мають покращені технічні характеристики та характеристики безпеки, низькі експлуатаційні витрати та високі показники енергоефективності.

Карданні світильники

Світильники серія Professional

Лінійні світильники

Світильники ЖКХ

Світильники з датчиком руху та освітленості

Світлодіодні панелі

Підсвітка для меблів



Гарантія
1 рік



IP 20/65



IC-драйвер



Ra більше 80-ти



Feron



DLT201

DLT202

Модель	Код	Артикул	Лампа	Патрон	Колір	Розмір, мм	Вбудований Розмір, мм	Матеріал корпусу	Кількість шт. в упаковці	
DLT201	6006	29770	MR16	G5.3	чорний	130*130*43	105*105	алюміній	60	
	6202	32404			білий					
DLT202	6007	29771		2*G5.3	чорний	225*130*43	200*105			40
	6203	32405			білий					

IP20

Матеріал корпусу метал



AL201

AL202

AL203

Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Вбудований Розмір, мм	Кількість шт. в упаковці
AL201 SALE	6013	29776	20Вт	1600 лм	4000K	білий	175*175*80	155*155	27
AL202 SALE	6011	29774	2*12Вт	1800 лм			260*145*73	240*125	18
	6014	29777	2*20Вт	3200 лм			315*175*80	295*155	18
AL203 SALE	6015	29778	3*20Вт	4800 лм			445*175*80	435*155	9

IP20

Матеріал корпусу метал

Колірна температура 4000K



Feron



AL250

AL251

Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Вбудований Розмір, мм	Кількість шт. в упаковці
AL250 SALE	6334	32605	18Вт	1530 лм	4000K	білий	165*125	150	24
AL251 SALE	6336	32617	30Вт	2550 лм			190*65	160	

IP20

Матеріал корпусу метал

Колірна температура 4000K



NEW AL4010

Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Кількість шт. в упаковці
AL4010 NEW	8015	80185	30Вт	2500 лм	6500K	чорний	70*35*1200	
	8016	80186	45Вт	3600 лм			100*35*1200	
	8017	80187	75Вт	6200 лм			180*40*1200	

IP40

Матеріал корпусу метал

Колірна температура 6500K



~165-265В

Feron



AL4020

AL4030

Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Кількість шт. в упаковці
AL4020	7464	41225	24Вт	2040 лм	4000K	чорний	1180*50*55	18
	7465	41336	36Вт	3420 лм		білий	1180*70*55	20
	7466	41337	36Вт	3420 лм		чорний		
	7467	01860	48Вт	4080 лм		чорний		
AL4030	7727	01923	48Вт	3240 лм	4000K	білий	1200*60*75	10
	7463	40222	48Вт	3840 лм		чорний		

IP40

Матеріал корпусу метал

Колірна температура 4000K

1 рік

~165-265В



AL4021



LD4020



LD4021



Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Кількість шт. в упаковці
AL4021	7468	01861	3Вт	4000K	чорний	70,5*70,5*55	100
AL4021	7469	01862				64,6*75*55	100
LD4020	7470	41335	Кріплення металеве для світильників AL4020				
LD4021	7756	01946	Конектор планка для AL4020 та AL4021				

1 рік



Світильники AL4020, завдяки з'єднувачам можуть поєднуватися у цільні конструкції будь-якої конфігурації.

* технічні характеристики можуть змінюватися в залежності від партії

ARDERO Feron



AL5042

LD5042

Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Матеріал корпусу	Кількість шт. в упаковці
AL5042	6350	01619	5Вт	400 лм	4000K	білий	305*22,6*32,1	пластик	25
	6351	01620	9Вт	720 лм			570*22,6*32,1		
	6352	01621	12Вт	960 лм			870*22,6*32,1		
	6353	01622	18Вт	1350 лм			1170*22,6*32,1		
LD5042	6354	01623	Мережевий шнур для AL5042, 1.2М						220

~230В/50Гц

Ra≥80

IP20

Колірна температура 4000K

1 рік

Розсіювач матовий



AL5020

Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Розсіювач	Кількість шт. в упаковці
AL5020	7186	32410	18Вт	400 лм	6500K	білий	600*60*23	призма	25
	6390	32720	52Вт	720 лм	4000K		1200*60*23		
	6566	01667		960 лм	6500K		870*22,6*32,1		

IP20

1 рік

* технічні характеристики можуть змінюватися в залежності від партії

Feron ARDERO



AL5020ARD

Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Розсіювач	Кількість шт. в упаковці
AL5020ARD	7893	80093	100Вт	9000 лм	6500K	білий	1200*100*23	призма	20
	7892	80091	38Вт	3200 лм			1200*60*23	матовий	
	7891	80092		3600 лм			призма		

IP20

1 рік

~175-265B



AL5053



AL5095



Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Розсіювач	Кількість шт. в упаковці
AL5053	4965	28715 SALE	18Вт	400 лм	6400K	білий	610*50*60	матовий	20
	4966	28716	36Вт	720 лм			1210*50*60		
AL5095	7523	32603			960 лм	6500K		1210*70*43	

IP20

1 рік

~175-265B

ARDERO



AL2118ARD

NEW

Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Розсіювач	Кількість шт. в упаковці
AL2118ARD	7860	80035	36Вт	3000 лм	4000K	білий	595*595*9	матовий	12
	7861	80036			6500K				

~165-265B

Ra≥80

IP20

2 роки



AL2119ARD/AL2120ARD

NEW



AL2119ARD/AL2120ARD

NEW

Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Розсіювач	Кількість шт. в упаковці
AL2119ARD	7881	80060	36Вт	3250 лм	4000K	білий	595*595*19	матовий	4
	7882	80061			6500K				
	7883	80062	36Вт	3250 лм	4000K		595*595*19	призма	4
	7884	80063			6500K				
AL2120ARD	7889	80068	40Вт	3600 лм	4000K	білий	595*595*25	матовий	4
	7890	80069			6500K				
	7886	80065	50Вт	4400 лм	6500K		595*595*25	матовий	4
	7888	80067			6500K				

~175-265B

Ra≥80

IP20

2 роки

Feron



Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Розсіювач	Кількість шт. в упаковці					
AL3005	5581	28938 SALE	8Вт	640 лм	4000К	білий	∅140*58	матовий	20					
AL3005-O	7338	40194	8Вт	720 лм	4000К		158*86*46		40					
	7339	40195			6500К					40				
	7341	40197 SALE			12Вт						1080 лм	6500К	196*94*46	40
	7343	40199			18Вт						1620 лм	6500К		
AL3005-R	7345	40201	8Вт	720 лм	6500К		∅140*48		40					
	7347	40203	12Вт	1080 лм										
	7349	40205	18Вт	1710 лм										
	7422	01852	24Вт	2280 лм										
							∅140*48		40					
							∅174*51		20					
							∅208*51		40					



Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Датчик	Кількість шт. в упаковці
AL3006-RPS	7353	40209	12Вт	900 лм	6500К	білий	∅135*50	ІЧ	40
	7352	40208		1080 лм			Мікрохвильовий		
AL3009-RMS	7351	40207							



Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Розсіювач	Кількість шт. в упаковці
AL3007-RW	8064	80215	15Вт	1100 лм	5000К	білий	∅190*42	полікарбонат	24
	8065	80216	30Вт	2100 лм			∅320*50		10
AL3007-RB	8066	80217	15Вт	1100 лм	5000К	чорний	∅190*42		24
	8067	80218	30Вт	2100 лм			∅320*50		10
AL3007-SW	8068	80219	15Вт	1100 лм	5000К	білий	190*190*42		24
	8069	80220	30Вт	2100 лм			320*320*50		10
AL3007-SB	8070	80221	15Вт	1100 лм	5000К	чорний	190*190*42		24
	8071	80222	30Вт	2100 лм			320*320*50		10



Світильники спеціального призначення

Світлодіодні світильники сьогодні - це вибір №1 в Україні та світі при плануванні освітлення в усіх сферах діяльності, завдяки своїм технічним характеристикам та економічним і екологічним показникам.

Головні переваги LED світильників, які роблять їх найкращими при виборі сучасного освітлення для дому це універсальність, тривалий ресурс роботи, рівномірне свічення, велика економія та багатий вибір форм та моделей.

Аварійне освітлення

Акумуляторні світильники

Світильники та ліхтарі на батарейках

Світильники та лампи для рослин



Гарантія
1 рік



Гарантія
6 місяців



Ступінь захисту
IP20



ARDERO



EL50ARD

NEW

EL55ARD

NEW

Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Джерело світла	Розмір, мм	Час зарядки	Автономна робота, годин	Джерело живлення	Кількість шт. в упаковці
EL50ARD	7880	80059	0,8Вт	6 світлодіодів	355x145x25	18 годин	2 години		-
EL55ARD	8031	80195		-	360*150*25	20 годин	2 години		



EL115



EL119

Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Джерело світла	Розмір, мм	Час зарядки	Автономна робота, годин/режим	Джерело живлення, батарея	Кількість шт. в упаковці
EL115	4464	12668	2Вт	30 світлодіодів	205*65*30	15 годин	4/яскравий	літєва	20
EL119	4465	12669	4Вт	60 світлодіодів	365*70*35	20 годин	8/економічний	свинцова-кислотна	20



EL120ARD

NEW



EL120ARD

NEW

Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Джерело світла	Розмір, мм	Час зарядки	Автономна робота, годин	Джерело живлення	Кількість шт. в упаковці
EL120ARD	8023	80189	2Вт	30 світлодіодів	200*55*30	24 годин	5 годин	літєва батарея	40
EL121ARD	8024	80190	4Вт	60 світлодіодів	240*55*30	40 годин	8 годин		24



Feron



TH2296

NEW

TH2297

NEW

TH2298

NEW

TH2299

NEW

TGX-8069

Модель	Код	Артикул	Розмір, мм	Час зарядки, годин	Автономна робота, годин	Джерело живлення	Кількість шт. в упаковці
TH2296	7760	01948	225*60*48			3*AA	-
TH2297	7761	01949	22*165			3*AAA	
TH2298	7762	01950	67*50*33			3*AAA	
TH2299	7763	01951	10*110			1*AA	
TGX-8069	7771	98069	35,5*130	2,5-3	2-2,5	500mA	24



AL7001

Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Колір свічення	Фотонний потік, мкмоль/с	Розмір, мм	Кількість шт. в упаковці
AL7001	7166	41351	9Вт	спектр фотосинтез	12,1 мкмоль/с	543*20*31	30
	7167	41352	14Вт		18,9 мкмоль/с	873*20*31	30
	7168	41353	18Вт		24,3 мкмоль/с	1173*20*31	30



Вуличне освітлення

Вуличні світильники – сучасні рішення для загального освітлення відкритих просторів та декоративного підсвічування фасадів будівель, які об'єднує одна спільна особливість – вони добре захищені від впливу оточуючого середовища і виконані з особливо стійких матеріалів.

LED світильники для архітектурної підсвіткі

Світильники для архітектурної підсвіткі під лампу

Тротуарні та ґрунтові LED світильники

Тротуарні та ґрунтові світильники під лампу

LED прожектори

Консольні світильники



Гарантія
1-3 роки



Ступінь захисту
IP 54/65



LED технології



Під лампу



Напруга ~230В



Feron



Модель	Код	Артикул	Лампа	Патрон	Колір	Розмір, мм	Матеріал корпусу	Кількість шт. в упаковці
DH014	6164	11867	MR16	GU10	сірий	68*92*80	алюміній	40
	6163	11866			чорний			
DH015	6166	11884	MR16	2*GU10	сірий	68*152*92	алюміній	20
	6165	11883			чорний			
DH0704	7165	11881	MR16	2*GU10	сірий	60*163*103	алюміній	20
	7164	11882			чорний			
DH0701	6060	06297	G45	E27	сірий	160*155*90	алюміній	10
	6059	06296			чорний			
DH0702	6058	06295	G45	2*E27	сірий	260*155*90	алюміній	10
	6057	06294			чорний			
DH0806	7162	41153	G45	E27	чорний	65*110*195	алюміній	10
DH0807	7163	41154		2*E27		110*65*300		

~230В

IP65



Feron



Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Матеріал корпусу	Кількість шт. в упаковці
DH012	6681	11871	2*3Вт	450 лм	4000К	білий	100*100*100	алюміній	20
	6682	11870				чорний			
DH013	6162	11873				білий	135*20*100		
	6161	11872				чорний			
DH028	6380	11886	3Вт	100 лм	4000К	білий	120*120*50	пластик	50
	6379	11885				чорний			
	6381	11887				коричневий			

IP54



Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Матеріал корпусу	Кількість шт. в упаковці
LL-882	6127	32138	5Вт	310 лм	2700К	сірий	130*95	алюміній	27
LL-883	6128	32140	12Вт	950 лм			200*150		12
LL-889	6126	32155	18Вт	1770 лм			1000*40*48		20

IP65



Feron ARDERO



SP1402



SP4601
NEW

Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Матеріал корпусу	Кількість шт. в упаковці
SP1402	6384	01624	3Вт	-	RGB	чорний	59*265	пластик	50
	6003	32261	5Вт	400 лм	3100K				
	6004	32262			5000K				
	6005	32223			-				
SP4601 NEW	8082	80237 ARDERO	3Вт	240 лм	3000K	чорний	42*65*245	алюміній	-
	8083	80238 ARDERO			6500K				
	8084	80239 ARDERO			-				

IP65



PL120



PL135

Модель	Код	Артикул	Корельована колірна температура	Тип акумулятора	Автономна робота, годин	Колір	Розсіювач	Розмір, мм	Батарея, mAh	Кількість шт. в упаковці
PL120	7599	40257	6500K	NiMH	6-8	чорний	матовий пластик	150*150*480	200	12
PL135	7602	40260					прозоре скло	60*60*340	100	12 дисплей

IP65

Колірна температура
6500K



Матеріал корпусу
пластик

Feron



3733

Модель	Код	Артикул	Лампа	Патрон	Колір	Розмір, мм	Матеріал корпусу	Кількість шт. в упаковці
3733	6122	11857	MR16	G5,3	металік	110*110*90	пластик сталь, скло	20

~230В

IP65



SP4111



SP4112



SP4113



SP4114

Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Корельована колірна температура	Розмір, мм	Вбудований розмір, мм	Матеріал корпусу	Кількість шт. в упаковці
SP4111	5649	32012	3Вт	180 лм	2700K	100*80	62	пластик сталь скло	30
	5650	32013			6400K				
SP4112	5651	32015	6Вт	420 лм	2700K	120*90	82		
	5652	32016			6400K				
SP4113	5653	32018	9Вт	630 лм	2700K	150*90	82		
	5654	32019			6400K				
SP4114	5655	32021	12Вт	840 лм	2700K	180*90	112		
	5656	32022			6400K				

~230В

IP65



ARDERO



LL-3020ARD NEW LL-3030ARD/LL-3050ARD NEW LL-3100ARD/LL-3150ARD NEW

Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Матеріал корпусу	Кількість шт. в упаковці
LL-3020ARD NEW	7847	80025	20Вт	2400 лм	6500K	сірий	110*90*26	алюміній	40
LL-3030ARD NEW	7848	80026	30Вт	3600 лм			140*120*26		30
LL-3050ARD NEW	7849	80027	50Вт	6000 лм			170*150*28		30
LL-3100ARD NEW	7850	80028	100Вт	12000 лм			250*215*30		10
LL-3150ARD NEW	7851	80029	150Вт	18000 лм			320*225*30		5

PRO серія

~100-270В

IP65

Колірна температура 6500K

3 роки

120 лм/Вт



LL-4010ARD NEW LL-4020ARD NEW LL-4030ARD NEW LL-4050ARD NEW LL-4100ARD NEW

Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Матеріал корпусу	Кількість шт. в упаковці
LL-4010ARD NEW	8077	80224	10Вт	1000 лм	6500K	чорний	95*82*36	алюміній	50
LL-4020ARD NEW	8078	80225	20Вт	2000 лм			118*102*37		20
LL-4030ARD NEW	8079	80226	30Вт	3000 лм			166*134*39		20
LL-4050ARD NEW	8080	80227	50Вт	5000 лм			201*164*45		20
LL-4100ARD NEW	8081	80228	100Вт	10000 лм			252*203*50		10

PRO серія

~100-270В

IP65

Колірна температура 6500K

3 роки

120 лм/Вт

ARDERO



LL-1010ARD NEW LL-1020ARD NEW LL-1030ARD NEW LL-1050ARD NEW LL-1100ARD NEW LL-1150ARD NEW

Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Матеріал корпусу	Кількість шт. в упаковці
LL-1010ARD NEW	7837	80015	10Вт	800 лм	6500K	чорний	104*92*21	алюміній	40
LL-1020ARD NEW	7838	80016	20Вт	1600 лм			126,5*114*28		20
LL-1030ARD NEW	7839	80017	30Вт	2400 лм			164*139*29		20
LL-1050ARD NEW	7840	80018	50Вт	4500 лм			183*169*29		20
LL-1100ARD NEW	7841	80019	100Вт	9000 лм			254*217*33		8
LL-1150ARD NEW	7842	80020	150Вт	13500 лм			327*265*33		4

~230В/50Гц

IP65

Колірна температура 6500K

2 роки

80 лм/Вт



LL-2010ARD NEW LL-2020ARD NEW LL-2030ARD NEW LL-2050ARD NEW

Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Матеріал корпусу	Кількість шт. в упаковці
LL-2010ARD NEW	7843	80021	10Вт	800 лм	6500K	чорний	145*126,5*71	алюміній	20
LL-2020ARD NEW	7844	80022	20Вт	1600 лм			145*126,5*71		
LL-2030ARD NEW	7845	80023	30Вт	2400 лм			167*164*79		
LL-2050ARD NEW	7846	80024	50Вт	4500 лм			198*183*79		

~230В/50Гц

IP65

Колірна температура 6500K

2 роки

80 лм/Вт

Feron



SP3031/SP3032/ SP3033



SP2920

Модель	Код	Артикул	Номинальна потужність	Номинальний світловий потік	Корельована колірна температура	Колір	Розмір, мм	Матеріал корпусу	Кількість шт. в упаковці
SP3031	7451	32576	30Вт	2850 лм	6500K	сірий	316x130x57	метал	20
SP3032	7452	32577	30Вт	4750 лм			355x155x57		10
SP3033	7453	32578	50Вт	9500 лм			420x160x57		10
SP2920	5947	10328	Перехідник SP2920 для консольних світильників - 40 мм(світильник) на 60 мм(консоль)						50

~230В/50Гц

IP65

Колірна температура 6500K

2 роки



Декоративне освітлення

Декоративне освітлення це створення особливої естетики в інтер'єрах та екстер'єрах. Такі прилади здатні створити потрібну атмосферу, впливати на самопочуття та підкреслити характер інтер'єру.

Використання світла в якості декору добре працює в будь-яких приміщеннях та ділянках, допомагаючи створити затишну та романтичну атмосферу, підсвітити деталі інтер'єру і навіть замінити основне освітлення.

Світлодіодна стрічка 12В Feron

Світлодіодна стрічка 24В Ardero

Блоки живлення

Профіль та комплектуючі до світлодіодної стрічки

Дюралайт

Вуличні гірлянди



Гарантія 3 роки



Ступінь захисту IP 20/65



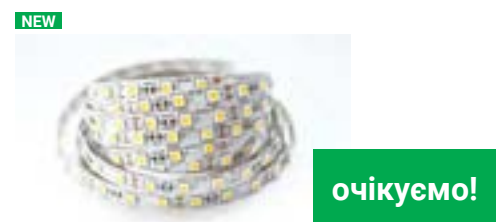
LED технології



RGB



ARDERO



Модель	Код	Артикул	Потужність	CRI	IP	Колірна температура	Кількість діодів на м	Тип світлодіодів	Розмір	Кратність різки	Кількість шт. в упаковці
LS308ARD	6175	80270	10Вт/м	≥ 90	IP20	4000K	320	COB (2110)	5м*8мм	25мм	40
	6174	80269				6500K					
LS408ARD	7551	80272	12Вт/м	≥ 90	IP20	4000K	480	COB (2110)	5м*10мм	25мм	40
	4940	80271				6500K					
LS803ARD	4941	80276	4,8Вт/м	≥ 80	IP20	3000K	60	SMD (2835)	5м*8мм	50мм	40
	4943	80275				4000K			50м*8мм	50мм	1
	7553	80274				6500K			5м*8мм	50мм	40
	4947	80273				6500K			5м*8мм	50мм	40
LS804ARD	4948	80278	4,8Вт/м	≥ 80	IP65	5500K	60	SMD (2835)	50м*8мм	50мм	1
	6176	80277				5500K			5м*8мм	50мм	40
LS806ARD	7759	80282	14,4Вт/м	≥ 80	IP20	3000K	60	SMD (5050)	5м*10мм	50мм	40
	5076	80281				3500K			50м*10мм	50мм	1
	7552	80280				3500K			5м*10мм	50мм	40
	5077	80279				RGB			5м*10мм	50мм	40
LS807ARD	4952	80284	14,4Вт/м	≥ 80	IP65	5500K	60	SMD (5050)	50м*10мм	50мм	1
	4953	80283				5500K			5м*10мм	50мм	40
LS812ARD	8144	80289	9,6Вт/м	≥ 80	IP20	3000K	120	SMD (2835)	5м*10мм	25мм	40
	8154	80288				4000K			50м*10мм	25мм	1
	8155	80287				4000K			5м*10мм	25мм	40
	8130	80286				6500K			50м*10мм	25мм	1
LS813ARD	8143	80285	9,6Вт/м	≥ 80	IP65	6500K	120	SMD (2835)	5м*10мм	25мм	40
	8156	80291				3500K			5м*10мм	25мм	40
	8157	80290				5500K			5м*10мм	25мм	40

* технічні характеристики можуть змінюватися в залежності від партії

Feron



LS108 SANAN



LS603 SANAN



LS604 SANAN



LS606 SANAN



LS607 SANAN



LS612 SANAN

Модель	Код	Артикул	Потужність	CRI	IP	Колірна температура	Кількість діодів на м	Тип світлодіодів	Розмір	Кратність різки	Кількість шт. в упаковці
LS108 SANAN	7759	01947	9Вт/м			6500K	320	COB (2110)	5м*8мм	25мм	40
LS603 SANAN	4940	27603	4,8Вт/м			-	60	SMD (2835)	5м*8мм	50мм	40
LS604 SANAN	8164	80292 NEW	4,8Вт/м			5500K	60	SMD (2835)	5м*8мм	50мм	40
	4944	27638				2700K					
LS606 SANAN	6177	32281	14,4Вт/м			6500	60	SMD (5050)	50м*10мм	50мм	1
	5077	27802				RGB			5м*10мм		40
	4952	27644				6500			5м*8мм		
LS607 SANAN	8165	80293 NEW	14,4Вт/м			5500K	60	SMD (5050)	5м*10мм	50мм	40
	4964	27652				4000K			50мм		
LS612 SANAN	7553	41448	9,6Вт/м			4000K	120	SMD (2835)	5м*10мм	25мм	40
	6176	32280				6500K			50м*10мм		1
	4947	27729				6500K			5м*10мм		40
	4948	27730				2700K			5м*10мм		40



* технічні характеристики можуть змінюватися в залежності від партії

Feron



LB003 LB005 LB009

Модель	Код	Артикул	Напруга	Навантаження	Сила струму	Розмір, мм
LB003 (драйвер) Трансформатор електронний	3368	21480	12В	6Вт	0,5А	46*26*20
LB005 (шнур 1,2м) Трансформатор електронний	3369	21489	12В	30Вт	2,5А	107*47*30
	3533	21490		60Вт	5А	
LB009 (драйвер) Трансформатор електронний	6477	21657	12В	30Вт	2,5А	86*60*34
	6478	21658		60Вт	5А	110*78*36
	5777	21488		100Вт	8,33А	130*98*42
	3536	21496		150Вт	12,5mA	160*98*50
	3537	21498		200Вт	16,7mA	



DM111 DM112 LD103 LD183 LD108 LD101 LD181 LD102 LD182 LD105 LD106

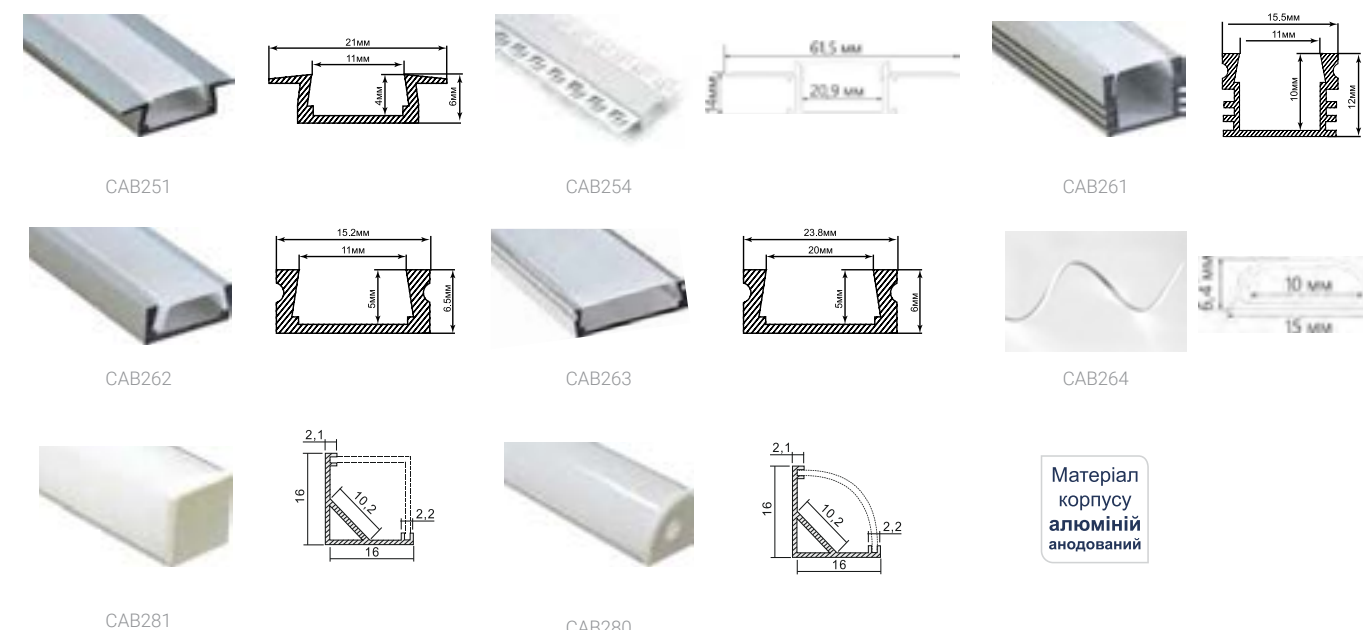
Модель	Код	Артикул	Опис
DM111	3539	23063	З'єднання для світлод. стрічки (mother-father with two cables) IP20
DM112	3540	23064	З'єднання для світлод. стрічки (mother-father with two cables) IP65
LD101	3869	23066	З'єднувач для 5050 LED (with two cables) - 20 cm
LD102	3870	23069	З'єднувач для 5050 LED (Strip to strip)
LD103	3871	23072	З'єднувач для 5050 LED, (mother)
LD105	7330	23067	З'єднувач для 5050 RGB LED
LD106	3872	23070	З'єднувач для 5050 RGB LED
LD108	5923	23365	З'єднувач для світлодіодної стрічки RGB, ("father"), IP20
LD181	3874	23065	З'єднувач для 3528 LED (with two cables) - 20 cm
LD182	3875	23068	З'єднувач для 2835 LED (Strip to strip)
LD183	3876	23071	З'єднувач для 2835 LED (mother)

Feron



LD28 LD56 LD57

Модель	Код	Артикул	Напруга	Навантаження	Сила струму	Опис	Розмір, мм
LD28	4314	26260	12-24В	72-144Вт	6А	Інфрочервоний контролер RGB 24 програми	63*35*22
LD56	6476	21558		216-432Вт	6А*3канали	Радіочастотний контролер (7 режимів свічення один колір, 11 режимів зміни кольору)	114*56*25
LD57	6475	21656				Підсилювач сигналу контролеру	105*65*23



Матеріал корпусу алюміній анодований

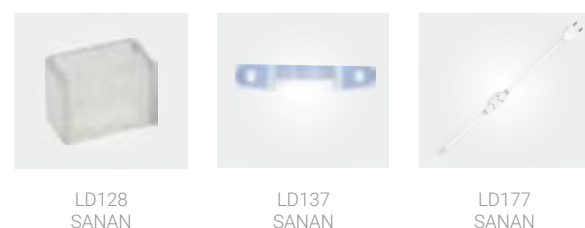
Модель	Код	Артикул	Розмір, мм	Колір	Комплектація	Опис
CAB251	4339	10265	2000*21*6	срібло	2 заглушки, матовий розсіювач	Профіль "вбудований" (без кріплень)
CAB254*	7405	01836	3000*35*35		2 заглушки, матовий розсіювач	Профіль вбудований прихований
CAB261	4340	10266	2000*15,5*12		2 заглушки, 4 кріплення, матовий розсіювач	Профіль "накладний" високий
CAB262	4338	10267	2000*15,2*6,5		2 заглушки, 4 кріплення, матовий розсіювач	Профіль "накладний"
CAB263	4342	10277	2000*23,8*6		2 заглушки, 4 кріплення, матовий розсіювач	Профіль "накладний" широкий
CAB264	6809	10361	2000*15*6,4		2 заглушки, 4 кріплення, матовий розсіювач	Профіль "накладний" гнучкий
CAB280	4521	10299	2000*16*16		2 заглушки, 4 кріплення, матовий розсіювач	Профіль "накладний" круглий кутовий
CAB281	4522	10300	2000*16*16		2 заглушки, 4 кріплення, матовий розсіювач	Профіль "накладний" квадратний кутовий

* Сумісний з підвісом LD1002

Feron



Модель	Код	Артикул	Опис
LD251	4344	10272	Заглушка для профіля CAB251
LD262	4343	10271	Заглушка для профіля CAB262
LD272	4346	10274	Заглушка для профіля CAB272
LD138	4347	23082	Кріплення для профіля CAB262 16,2*15*5,05mm, шурупи в комплекті
LD262K	8127	80268	2 заглушки, 2 кріплення для профіля CAB262



Модель	Код	Артикул	Потужність	Колірна температура	Кількість діодів на м	Розмір, мм	Кратність різки	Опис
LS704 SANAN	5922	26999	4,4Вт/м	2700K	60SMD (2835)	100м*12*7	1000мм	Комплектація: LD128 2шт, LD137 10шт, LD177 2шт
	5302	26243		6500K				
LD128 SANAN	5462	23080					Заглушка	
LD137 SANAN	5461	23081					Кріплення на стіну	
LD177 SANAN	5464	23078					Мережевий шнур 0,5м*05м	



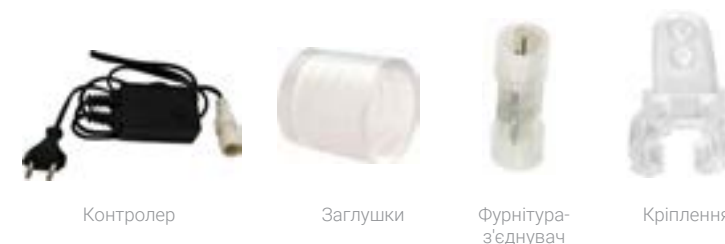
Feron



Модель	Код	Артикул	Потужність	Колірна температура	Кількість діодів на м	Розмір, мм	Кратність різки	Опис
LS720	6041	29561	9,6Вт/м	2700K	120	50м*16*8	1000мм	Комплектація: DM270 1шт, LD131 1шт, LD507 1шт
	6043	29563		синій				
	6040	29560		6500K				
	6042	29562		червоний				
DM270	6048	23358						Мережевий кабель
LD131	6049	23359						Заглушка
LD157	6050	23361						Кріплення на стіну
LD507	6047	23357						З'єднувач
LD508	6046	23356						З'єднувач



Модель	Код	Артикул	Потужність	Колірна температура	Кількість жил	Розмір, мм	Кратність різки	Опис
Дюралайт	4954	26998	1,44Вт/м	мультіколір	2	100м*13мм	2000мм	Комплектація: Мережевий шнур 1шт, заглушка 1шт
	2124	26065		синій				
	2123	26061		червоний				





Модель	Код	Артикул	Колір	Кількість патронів, шт	Довжина з мережним шнуром, м	Переріз проводу	Відстань між патронами, мм	Максимальна потужність на 1 патрон, Вт	Можливість підключення у лінію
CL25-25	6491	29880	чорний	100*E27	25+1,5	2*1,5	250	37	+
CL50-8	6494	29884	білий	10*E27	5+3	2*0,5	500	80	-
	6493	29883	чорний						
CL50-13	6496	29886	білий	20*E27	10+3	2*0,5	500	40	-
	6495	29885	чорний						
CL50-25	7486	01863	чорний	50*E27	25м+1,5м	2*1,5	500	37	+
CL50-50	6492	29881		100*E27	50м+1,5м	2*1,5		16	
CL50-13-1*	7488	41826	чорний	20*E27	10м+3м	2*0,5	500	40	-
CL50-25-1*	7487	41866		50*E27	25м+1,5м	2*0,5		16	+

* Євро белт-лайт на підвісах



Електроніка

До цього розділу належить продукція, яка допомагає влаштувати побут більш зручно і функціонально та економити електроенергію за рахунок автоматичного вмикання освітлювальних приладів тільки в той момент, коли це необхідно.

Зручні та мобільні пристрої, що дозволяють повідомити про прихід відвідувачів додому чи в офіс та керувати автоматичним вмиканням чи вимиканням електричних пристроїв.

Датчики руху

Датчики освітленості

Розетки таймери

Дистанційні вимикачі

Бездротові дзвінки

Патрони



Гарантія 1 рік



Гарантія 6 місяців



Ступінь захисту IP 20/44



Напруга ~230В



Feron



Модель	Код	Артикул	Навантаження активне /змішане	Освітленість	Відстань, м	Кут виявлення	Час затримки	Висота монтажу	Споживна потужність	Колір
LX02/SEN15	814	22003	1200Вт/300Вт	3-2000Lux	5-12	120°	10с-7хв	2-4,5м	0,1-0,45Вт	білий
	815	22004								чорний
LX118B/SEN8	580	22014	1200Вт/500Вт	3-2000Lux	5-12	180°	10с-7хв	0,5-3,5м	0,1-0,45Вт	білий
	2400	22015								чорний
LX20/SEN5	582	22006	1200Вт/300Вт	3-2000Lux	6	120°/360°	10с-7хв	2-4м	0,1-0,45Вт	білий
LX39/SEN11	744	22021	1200Вт/300Вт	3-2000Lux	5-12	180°	10с-7хв	1,8-2,5м	0,1-0,45Вт	білий
	2403	22022								чорний
SEN50*	4467	22066	800Вт/400Вт	3-2000Lux	6	360°	10с-7хв	2,2-4м	0,1-0,45Вт	білий
SEN6-1	4312	22067	1200Вт/300Вт	3-2000Lux	10	180°	5с-8хв	1,8-2,5м	0,1-0,45Вт	білий

* Вбудований



Модель	Код	Артикул	Навантаження, А	Освітленість	Час затримки	Колір
SEN25	6277	22055	6А	5-15Lux	10с-7хв	білий
LXP02/SEN26	584	22008	10А	5-50Lux		
LXP03/SEN27	585	22009	25А			



ARDERO Feron



Модель	Код	Артикул	Тип таймеру	Управління	Точність/ дискретність, хв	Максимальне навантаження	Розмір, мм
TM50	3139	23238	добовий	механичне	30хв	16А/3500Вт	60*115*35
TM31/61924	554	23204			15хв		75*80*80
TM32/61923	553	23203					
TM211	5953	23366	тижневий	електронне	1хв	16А/3500Вт	75*76*78
TM22/61925	555	23205					60*135*85
TM41*	4956	23248					90*64*36
TM644	6544	23394					сигнал Wi-Fi
TM55**	3426	23246	-	-	-	16А/3500Вт	77*160*72

* Монтаж на DIN рейку
** Енергометр дозволяє отримати інформацію про кількість і вартість електроенергії, що споживається окремим пристроєм, напругу та частоту самої енергії



Модель	Код	Артикул	Мах. потужність навантаження на 1 канал	Мах. потужність при вмиканні лампи на 1 канал	Мах. кількість ламп на 1 канал	Функція вимикача з затримкою	Кількість кналів	Мах. відстань передачі сигналу, м	Живлення пульту управління
TM76ARD	8030	80191 ARDERO	1000Вт	300Вт	7	-	4	30	1*12В/А23
TM75ARD	8029	80188 ARDERO				+	5		



Feron



E-372



E-373



E-375



E-376

Модель	Код	Артикул	Кількість мелодій	Розмір бази, мм	Розмір кнопки, мм	Живлення бази	Живлення кнопки	Дальність сигналу	Колір
E-372	6205	23685	36	60*100*27	35*80*20	3*1,5В/AAA	12В/23А	80м	біло-сріблястий
E-373	6206	23686		61*105*21	48*78*15				
E-375	6207	23688		75*120*40	35*80*20	2*1,5В/AA	1,5В /AA		біло-синій
E-376	6208	23689		70*100*35	56*22,5*88				



LN 68



LN 26

Модель	Код	Артикул	Патрон	Колір	Розмір, мм	Опис
LN68	5465	22354	E27-E40	-	23*37мм	переходник
LN26	644	22307	G5.3	-	-	патрон