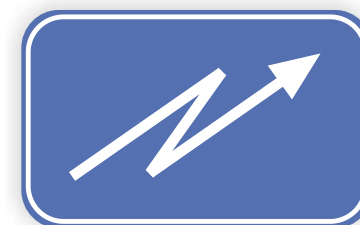


ENERGOOSZCZĘDNE rozwiązania



dla:
biznesu
przemysłu
budynków użyteczności publicznej
















GME Invest







GME INVEST Sp. z o.o.
36-016 Chmielnik 135
tel. +48 728 530 633




e-mail: biuro@gmeinvest.pl

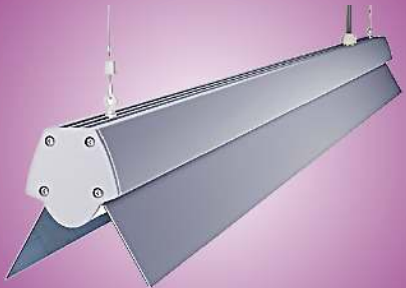

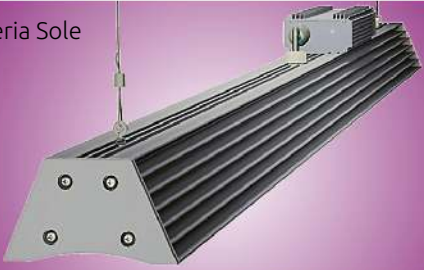
www.gmeinvest.pl

zdjęcie	lp.	nazwa produktu	wymiary	moc [W]	barwa [K]	strumień świetlny [lm]	CRI	rodzaj klosza	zasilacz opcja	gwarancja	j.m.
	1.	QUATR K 60x30	595x295x70	22 W	4000K	2100/2200	RA 85	D/P/M	230VAC/DALI	5 lat	szt.
	2.	QUATR K 60x60	597x597x70	45 W	4000K	4200/4400	RA 85	D/P/M	230VAC/DALI	5 lat	szt.
	3.	QUATR K 120x30	1195x295x70	45 W	4000K	4200/4400	RA 85	D/P/M	230VAC/DALI	5 lat	szt.
	4.	QUATR K 120x60	1195x595x70	90 W	4000K	8400/8800	RA 85	D/P/M	230VAC/DALI	5 lat	szt.
	5.	QUATR S 60x30	597x297x50	22 W	4000K	2100/2200	RA 85	D/P/M	230VAC/DALI	5 lat	szt.
	6.	QUATR S 60x60	597x597x50	45 W	4000K	4200/4400	RA 85	D/P/M	230VAC/DALI	5 lat	szt.
	7.	QUATR S 120x30	1197x297x50	45 W	4000K	4200/4400	RA 85	D/P/M	230VAC/DALI	5 lat	szt.
	8.	QUATR S 120x60	1197x597x50	90 W	4000K	8400/8800	RA 85	D/P/M	230VAC/DALI	5 lat	szt.
	9.	QUATR NT 63x33	627x327x60	22 W	4000K	2100/2200	RA 85	D/P/M	230VAC/DALI	5 lat	szt.
	10.	QUATR NT 63x63	627x627x60	45 W	4000K	4200/4400	RA 85	D/P/M	230VAC/DALI	5 lat	szt.
	11.	QUATR NT 123x33	1227x327x60	45 W	4000K	4200/4400	RA 85	D/P/M	230VAC/DALI	5 lat	szt.
	12.	QUATR NT 123x63	1227x627x60	90 W	4000K	8400/8800	RA 85	D/P/M	230VAC/DALI	5 lat	szt.
	13.	QUATR PT 60x30	635x335x53	22 W	4000K	2100/2200	RA 85	D/P/M	230VAC/DALI	5 lat	szt.
	14.	QUATR PT 60x60	635x635x53	45 W	4000K	4200/4400	RA 85	D/P/M	230VAC/DALI	5 lat	szt.
	15.	QUATR PT120x30	1235x335x53	45 W	4000K	4200/4400	RA 85	D/P/M	230VAC/DALI	5 lat	szt.
	16.	QUATR PT120x60	1235x635x53	90 W	4000K	8400/8800	RA 85	D/P/M	230VAC/DALI	5 lat	szt.
	17.	LIST-NT 30x30	336/258x52	27 W	4000K	2700/2500/2300	RA 85	SD/P/M	230VAC	5 lat	szt.
	18.	LIST-PT 30x30	336/258x52	27 W	4000K	2700/2500/2300	RA 85	SD/P/M	230VAC	5 lat	szt.
	19.	LIST-NTH 30x30	336/258x52	27 W	4000K	2700/2500/2300	RA 85	SD/P/M	230VAC	5 lat	szt.
	20.	LIST-PTH 30x30	336/258x52	27 W	4000K	2700/2500/2300	RA 85	SD/P/M	230VAC	5 lat	szt.
	21.	FUTU-K 60x60	595x595x51	45 W	4000K	3 680	RA 85	D/P/M	230VAC/DALI	5 lat	szt.
	22.	FUTU-PTS 60x60+SP	635x635x53	45 W+x	4000K	3680+Y	RA 85	D/P/M	230VAC	5 lat	szt.
	23.	BOX-1 30/50	252x252x209	1x10 W/1x20 W	4000K	110lm/W	RA 85	SZYBA	230VAC	5 lat	szt.
	24.	BOX-2 30/50	432x252x209	2x10 W/2x20 W	4000K	110lm/W	RA 85	SZYBA	230VAC	5 lat	szt.
	25.	BOX-3 30/50	617x252x209	3x10 W/3x20 W	4000K	110lm/W	RA 85	SZYBA	230VAC	5 lat	szt.
	26.	BOX-3 30/50	432x432x209	4x10 W/4x20 W	4000K	110lm/W	RA 85	SZYBA	230VAC	5 lat	szt.
	27.	SPOT 20/30/40/50	Ø 146/248/216	20 W	4000K	2 150	RA 85	SZYBA	230VAC	5 lat	szt.
	28.	SPOT 20/30/40/50	Ø 146/248/216	30 W	4000K	3 050	RA 85	SZYBA	230VAC	5 lat	szt.
	29.	SPOT 20/30/40/50	Ø 146/248/216	40 W	4000K	3 800	RA 85	SZYBA	230VAC	5 lat	szt.
	30.	C II-LED S	Ø 148 Ø1 92	11 W	4000K	1000	RA 85	SZYBA	230VAC	5 lat	szt.
	31.	C II-LED M	Ø 168 Ø1 136	22 W	4000K	2100	RA 85	SZYBA	230VAC/DALI	5 lat	szt.
	32.	C II-LED L	Ø 230 Ø1 162	34 W	4000K	3 000	RA 85	SZYBA	230VAC/DALI	5 lat	szt.

zdjęcie	lp.	nazwa produktu	wymiary	moc [W]	barwa [K]	strumień świetlny [lm]	CRI	rodzaj klosza	zasilacz opcja	gwarancja	j.m.
	33.	I-LINE S 490	495x64x64	20 W	4000K	1 900	RA 85	M	230VAC/DALI	5 lat	szt.
	34.	I-LINE S 490	495x64x64	25 W	4000K	2 250	RA 85	M	230VAC/DALI	5 lat	szt.
	35.	I-LINE S 980	985x64x64	25 W	4000K	2 250	RA 85	M	230VAC/DALI	5 lat	szt.
	36.	I-LINE S 980	985x64x64	35 W	4000K	3 300	RA 85	M	230VAC/DALI	5 lat	szt.
	37.	I-LINE S 980	985x64x64	45 W	4000K	4 100	RA 85	M	230VAC/DALI	5 lat	szt.
	38.	I-LINE S 1470	1471x64x64	45 W	4000K	4 100	RA 85	M	230VAC/DALI	5 lat	szt.
	39.	I-LINE S 1470	1471x64x64	55 W	4000K	4 800	RA 85	M	230VAC/DALI	5 lat	szt.
	40.	I-LINE S 1470	1471x64x64	70 W	4000K	6 400	RA 85	M	230VAC/DALI	5 lat	szt.
	41.	I-LINE S 1950	1959x64x64	50 W	4000K	4 800	RA 85	M	230VAC/DALI	5 lat	szt.
	42.	I-LINE S 1950	1959x64x64	70 W	4000K	6 700	RA 85	M	230VAC/DALI	5 lat	szt.
	43.	I-LINE S 1950	1959x64x64	90 W	4000K	8 300	RA 85	M	230VAC/DALI	5 lat	szt.
	44.	I-LINE S 2930	2935x64x64	90 W	4000K	8 300	RA 85	M	230VAC/DALI	5 lat	szt.
	45.	I-LINE S 2930	2935x64x64	110 W	4000K	10 500	RA 85	M	230VAC/DALI	5 lat	szt.
	46.	I-LINE S 2930	2935x64x64	140 W	4000K	12 700	RA 85	M	230VAC/DALI	5 lat	szt.
	47.	Zawiesie linkowe			1,0 mb/2,0 mb						5 lat
	48.	I-LINE-C 490	495x64x64	20 W	4000K	1 900	RA 85	M	230VAC	5 lat	szt.
	49.	I-LINE-C 490	495x64x64	25 W	4000K	2 250	RA 85	M	230VAC	5 lat	szt.
	50.	I-LINE-C 980	985x64x64	25 W	4000K	2 250	RA 85	M	230VAC	5 lat	szt.
	51.	I-LINE-C 980	985x64x64	35 W	4000K	3 300	RA 85	M	230VAC	5 lat	szt.
	52.	I-LINE-C 980	985x64x64	45 W	4000K	4 100	RA 85	M	230VAC	5 lat	szt.
		53.	T-LED-600	605x142x70	20 W	4000K	1700/1750	RA 85	D/M	230VAC/DALI	5 lat
54.		T-LED-600	605x142x70	25 W	4000K	2000/2100	RA 85	D/M	230VAC/DALI	5 lat	szt.
55.		T-LED-1100	1093x142x70	25 W	4000K	2000/2100	RA 85	D/M	230VAC/DALI	5 lat	szt.
56.		T-LED-1100	1093x142x70	35 W	4000K	3000/3100	RA 85	D/M	230VAC/DALI	5 lat	szt.
57.		T-LED-1100	1093x142x70	45 W	4000K	3700/3900	RA 85	D/M	230VAC/DALI	5 lat	szt.
58.		T-LED-1580	1581x142x70	55 W	4000K	4300/4500	RA 85	D/M	230VAC/DALI	5 lat	szt.
59.		T-LED-1580	1581x142x70	70 W	4000K	5700/6000	RA 85	D/M	230VAC/DALI	5 lat	szt.
60.		T-LED-2070	2069x142x70	50 W	4000K	4500/4700	RA 85	D/M	230VAC/DALI	5 lat	szt.
61.		T-LED-2070	2069x142x70	70 W	4000K	6000/6300	RA 85	D/M	230VAC/DALI	5 lat	szt.
62.		T-LED-2070	2069x142x70	90 W	4000K	7400/7700	RA 85	D/M	230VAC/DALI	5 lat	szt.
	63.	S-LINE 3F L1530N/P	1530x191x112	45 W	4000K	4400	RA 85	D	3x400VAC	5 lat	szt.
	64.	S-LINE 3F L1530N/P	1530x191x112	65 W	4000K	6900	RA 85	D	3x400VAC	5 lat	szt.
	65.	S-LINE 3F L1530N/P	1530x191x112	90 W	4000K	9500	RA 85	D	3x400VAC	5 lat	szt.
	66.	ROLL-S	Ø 153 Ø1 108	11 W	4000K	1 000	RA 85	SZYBA	230VAC	5 lat	szt.
	67.	ROLL-M	Ø 218 Ø1 148	22 W	4000K	2 100	RA 85	SZYBA	230VAC/DALI	5 lat	szt.
	68.	ROLL-L	Ø 238 Ø1 175	34 W	4000K	3 000	RA 85	SZYBA	230VAC/DALI	5 lat	szt.

zdjęcie	lp.	nazwa produktu	wymiary	moc [W]	barwa [K]	strumień świetlny [lm]	CRI	rodzaj klosza	zasilacz opcja	gwarancja	j.m.
	69.	SM-LINE-1F-15	1520x92x66	45 W	4000K	4700/5100	RA 85	D/M	230VAC/DALI	5 lat	szt.
	70.	SM-LINE-1F-15	1520x92x66	70 W	4000K	7400/8000	RA 85	D/M	230VAC/DALI	5 lat	szt.
	71.	SM-LINE-1F-30	2985x92x66	90 W	4000K	9400/10200	RA 85	D/M	230VAC/DALI	5 lat	szt.
	72.	SM-LINE-1F-30	2985x92x66	140 W	4000K	14900/16000	RA 85	D/M	230VAC/DALI	5 lat	szt.
	73.	SM-LINE-1F-ZAL	ZASILANIE LINI + ZAS							5 lat	szt.
	74.	Zawiesie linkowe			1,0 mb/2,0 mb					5 lat	szt.
	75.	PETROL II HB 55*	500x500x127	95 W	4000K	10600	RA 85	SZYBA H	230VAC/DALI	5 lat	szt.
	76.	PETROL II HB 75*	500x500x127	95 W	4000K	10600	RA 85	SZYBA H	230VAC/DALI	5 lat	szt.
	77.	PETROL II HB 85*	500x500x127	95 W	4000K	10600	RA 85	SZYBA H	230VAC/DALI	5 lat	szt.
	78.	MASK II	470x470/500x500/ 620x620							5 lat	szt.
	79.	HADES-500		30W	4000K		RA 85	SZYBA H	230VAC/DALI	5 lat	szt.
	80.	HADES-1200	1167x127x127	55W	4000K	5000	RA 85	SZYBA H	230VAC/DALI	5 lat	szt.
	81.	HADES-1650	1655x127x127	70W	4000K	6400	RA 85	SZYBA H	230VAC/DALI	5 lat	szt.
	82.	HADES-2143	2143x127x127	110W	4000K	9900	RA 85	SZYBA H	230VAC/DALI	5 lat	szt.
	83.	HERMETIC + 680	682x168x102	20W	4000K	2500	RA 85	SZYBA H	230VAC/DALI	5 lat	szt.
	84.	HERMETIC + 680	682x168x102	25W	4000K	3000	RA 85	SZYBA H	230VAC/DALI	5 lat	szt.
	85.	HERMETIC + 1170	1172x168x102	20W	4000K	2500	RA 85	SZYBA H	230VAC/DALI	5 lat	szt.
	86.	HERMETIC + 1170	1172x168x102	25W	4000K	3 000	RA 85	SZYBA H	230VAC/DALI	5 lat	szt.
	87.	HERMETIC + 1170	1172x168x102	30W	4000K	3 400	RA 85	SZYBA H	230VAC/DALI	5 lat	szt.
	88.	HERMETIC + 1170	1172x168x102	35W	4000K	4 300	RA 85	SZYBA H	230VAC/DALI	5 lat	szt.
	89.	HERMETIC + 1170	1172x168x102	45W	4000K	5 500	RA 85	SZYBA H	230VAC/DALI	5 lat	szt.
	90.	HERMETIC + 1170	1172x168x102	55W	4000K	6 300	RA 85	SZYBA H	230VAC/DALI	5 lat	szt.
	91.	HERMETIC + 1660	1662x168x102	45W	4000K	5 500	RA 85	SZYBA H	230VAC/DALI	5 lat	szt.
	92.	HERMETIC + 1660	1662x168x102	55W	4000K	6 300	RA 85	SZYBA H	230VAC/DALI	5 lat	szt.
	93.	HERMETIC + 1660	1662x168x102	70W	4000K	8 200	RA 85	SZYBA H	230VAC/DALI	5 lat	szt.
	94.	HER-AL520	520x168x45	12W	4000K	1200/1000	RA 85	SZYBA H/D	230VAC/DALI	5 lat	szt.
	95.	HER-AL520	520x168x45	25W	4000K	2800/2100	RA 85	SZYBA H/D	230VAC/DALI	5 lat	szt.
	96.	HER-AL1000	985x168x45	25W	4000K	2800/2100	RA 85	SZYBA H/D	230VAC/DALI	5 lat	szt.
	97.	HER-AL1000	985x168x45	50W	4000K	5500/4400	RA 85	SZYBA H/D	230VAC/DALI	5 lat	szt.
	98.	HER-AL1450	1450x168x45	36W	4000K	4000/3100	RA 85	SZYBA H/D	230VAC/DALI	5 lat	szt.
	99.	HER-AL1450	1450x168x45	75W	4000K	7800/6300	RA 85	SZYBA H/D	230VAC/DALI	5 lat	szt.
	100.	ART-LIGHT	1098x1008x140	120W	4000K	11500/11000	RA 85	D/M	230VAC/DALI	5 lat	szt.
	101.	ART-LIGHT S	1098x1008x140	28W	4000K		RA 85	D/M	230VAC/DALI	5 lat	szt.
	102.	INFI	600x600	54W	4000K		RA 85	SD	230VAC/DALI	5 lat	szt.

zdjęcie	lp.	nazwa produktu	wymiary	moc [W]	barwa [K]	strum. św. [lm]	CRI	IP	rodzaj diody	gwarancja	j.m.
	1.	EKO ROAD 30W	∅ 80x377	30	3000-5000K	3414	RA>80-90	IP65	Bridgelux High Power VERO 18	5 lat	szt.
	2.	EKO ROAD E60W	∅ 80x510	60	3000-5000K	6828	RA>80-90	IP65	Bridgelux High Power VERO 18	5 lat	szt.
	3.	EKO ROAD 90W	∅ 80x620	90	3000-5000K	10242	RA>80-90	IP65	Bridgelux High Power VERO 18	5 lat	szt.
	4.	CITY ROAD BIS 25W		25	5000K	3000	RA>82	IP65	Oslon Square OSRAM	5 lat	szt.
	5.	CITY ROAD BIS 50W		50	5000K	6000	RA>82	IP65	Oslon Square OSRAM	5 lat	szt.
	6.	CITY ROAD BIS 75W		75	5000K	9000	RA>82	IP65	Oslon Square OSRAM	5 lat	szt.
	7.	EKO HALL 90W	290x290x170	91	3000-5000K	12285	RA>80-90	IP65	Bridgelux High Power VERO 18	5 lat	szt.
	8.	EKO HALL 140W	290x290x170	139	3000-5000K	18021	RA>80-90	IP65	Bridgelux High Power VERO 18	5 lat	szt.
	9.	EKO HALL 170W	290x290x170	167	3000-5000K	25517	RA>80-90	IP65	Bridgelux High Power VERO 18	5 lat	szt.






zdjęcie	lp.	nazwa produktu	rozsył, sterowanie	moc [W]	barwa [K]	strum. św. [lm]	CRI	IP	rodzaj diody	gwa-rancja	j.m.
	1.	Vento-70-S	rozsył neutralny, DALI	70	5000	129lm/W	>80	65	LM561B Samsung	5 lat	szt.
	2.	Vento-100-S	rozsył neutralny, DALI	105	5000	129lm/W	>80	65	LM561B Samsung	5 lat	szt.
	3.	Vento-70-N	rozsył wąski, DALI	70	5000	129lm/W	>80	65	LM561B Samsung	5 lat	szt.
	4.	Vento-100-N	rozsył wąski, DALI	105	5000	129lm/W	>80	65	LM561B Samsung	5 lat	szt.
	5.	Vento-70-C	rozsył skoncentrowany, DALI	70	5000	129lm/W	>80	65	LM561B Samsung	5 lat	szt.
	6.	Vento-100-C	rozsył skoncentrowany DALI	105	5000	129lm/W	>80	65	LM561B Samsung	5 lat	szt.
	7.	Luna-70	rozsył szeroki, DALI	70	5000	129lm/W	>80	65	LM561B Samsung	5 lat	szt.
	8.	Luna-100	rozsył szeroki, DALI	105	5000	129lm/W	>80	65	LM561B Samsung	5 lat	szt.
	9.	Sole-140-S	rozsył neutralny, 1...10V	140	5000	105lm/W	>75	65	SSL 80 OSRAM	5 lat	szt.
	10.	Sole-200-S	rozsył neutralny, 1...10V	200	5000	105lm/W	>75	65	SSL 80 OSRAM	5 lat	szt.
	11.	Sole-270-S	rozsył neutralny, 1...10V	270	5000	105lm/W	>75	65	SSL 80 OSRAM	5 lat	szt.
	12.	Sole-140-C	rozsył wąski, 1...10V	140	5000	105lm/W	>75	65	SSL 80 OSRAM	5 lat	szt.
	13.	Sole-190-C	rozsył wąski, 1...10V	190	5000	105lm/W	>75	65	SSL 80 OSRAM	5 lat	szt.
	14.	Sole-260-C	rozsył wąski, 1...10V	260	5000	105lm/W	>75	65	SSL 80 OSRAM	5 lat	szt.
	15.	Sole M-150	rozsył neutralny, 1...10V	155	5000	103lm/W	>75	65	SSL 80 OSRAM	5 lat	szt.
	16.	Opera-100	rozsył szeroki, DALI	108	5000	120lm/W	>75	65	Oslon Square OSRAM	5 lat	szt.
	17.	Opera-150	rozsył szeroki, DALI	155	5000	120lm/W	>75	65	Oslon Square OSRAM	5 lat	szt.
	18.	Opera-260	rozsył szeroki, DALI	260	5000	120lm/W	>75	65	Oslon Square OSRAM	5 lat	szt.

zdjęcie	lp.	model	moc, rozsył, sterowanie	jedn. miary
	1	Philips ActiLume 2	2-kanalowe urządzenie sterujące DALI na 34 oprawy	szt.
	2	Philips Indus Sensor H513	Czujnik światła i obecności do ActiLume 2	szt.
	3	Philips Pilot do ActiLume 2	Pilot do konfiguracji systemu sterowania ActiLume 2	szt.
	4	OSRAM DALI PRO CONT-4	4-kanalowe urządzenie sterujące DALI na 256 opraw	szt.
	5	OSRAM LS/PD LI DALI	Czujnik światła i obecności do DALI PRO COUNT-4	szt.
	6	OSRAM DALI PRO PB Coupler	Sprzęgacz DALI z przyciskiem na 4 wejścia	szt.

zdjęcie	lp.	model	moc, rozsył, sterowanie	jedn. miary
	7	OSRAM DALI REP LI	Repiter do rozszerzenia linii DALI o 300 m	szt.
	8	OSRAM DALI CON 1...10 LI	Konwerter DALI 1...10V	szt.
	9	LUXOMAT PD4-M-1C-GH-SM	Sterowany czujnik obecności wersja „Master”	szt.
	10	LUXOMAT PD4-S-GH-SM	Sterowany czujnik obecności wersja „Slave”	szt.
	11	LUXOMAT IR-PD4-GH	Pilot do konfiguracji czujnika „Master”	szt.

zdjęcie	lp.	model	kod EAN	jedn. miary
	1	Wysięgnik dedykowany do lamp EKORAD	5911812460001	szt.
	2	Wysięgnik dedykowany do lamp EKOHAL	5911812460002	szt.
	3	Uchwyt mocujący wysięgnika do masztu, rury	5911812460003	szt.
	4	Uchwyt mocujący wysięgnika do ściany, sufitu, belki, szyny	5911812460004	szt.
	5	Czasza na słup z możliwością zamontowania od 1 do 4 lamp	5911812460005	szt.
	6	Czasza na słup okrągła z możliwością zamontowania od 1 do 3 lamp	5911812460006	szt.



zdjęcie	lp.	model	moc, rozsył, sterowanie	jedn. miary
	7	Prześciówka wysięgnika do lampy EKOROAD	5911812460007	szt.
	8	Uchwyt mocujący wysięgnika do ściany, sufitu, belki, szyny, itd. Możliwość zamontowania 1 lub 2 lampy	5911812460008	szt.
	9	Uchwyt do montażu lamp EKOHAL na suwnicach, koparkach, itd. Uchwyt ma za zadanie wygłuszyć większość drgań	5911812460009	szt.

zdjęcie	lp.	nazwa produktu	wymiary	moc [W]	barwa [K]	strum. św. [lm]	CRI	zamien- nik	rodzaj diody	gwa- rancja	kod EAN	j.m.
	1.	GU10 8 SMD 1.5W	50x55	1.5W	3000K	100lm	RA>80	15W	SMD 3528	2 lata	5901812464828	szt.
	2.	GU10 8 SMD 1.5W	50x55	1.5W	6000K	120lm	RA>80	15W	SMD 3528	2 lata	5901812464835	szt.
	3.	GU10 3W 3 SMD	50x55	3W	3000K	200lm	RA>80	25W	SMD 2835	2 lata	5901812465931	szt.
	4.	GU10 4W 5 SMD	50x55	4W	3000K	270lm	RA>80	30W	SMD 2835	2 lata	5901812464057	szt.
	5.	GU10 4W 5 SMD	50x55	4W	4500k	280lm	RA>80	30W	SMD 2835	2 lata	5901812465481	szt.
	6.	GU10 4W 5 SMD	50x55	4W	6000K	290lm	RA>80	30W	SMD 2835	2 lata	5901812465498	szt.
	7.	GU10 5W DIMMABLE 6 SMD	50x55	5W	3000K	346lm	RA>80	40W	SMD 2835	2 lata	5901812464408	szt.
	8.	GU10 5W SMD	50x55	5W	3000K	346lm	RA>80	40W	SMD 2835	2 lata	5901812465825	szt.
	9.	GU10 5W SMD	50x55	5W	4500k	410lm	RA>80	40W	SMD 2835	2 lata	5901812465511	szt.
	10.	GU10 5W SMD	50x55	5W	6000K	420lm	RA>80	40W	SMD 2835	2 lata	5901812465528	szt.
	11.	GU10 6W SMD	50x55	6W	3000K	550lm	RA>80	50W	SMD 2835	2 lata	5901812465535	szt.
	12.	GU10 6W SMD	50x55	6W	4500k	560lm	RA>80	50W	SMD 2835	2 lata	5901812465542	szt.
	13.	GU10 6W SMD	50x55	6W	6000K	570lm	RA>80	50W	SMD 2835	2 lata	5901812465559	szt.
	14.	MR11 3W 230V SMD	35x38	3W	3000K	200lm	RA>80	30W	SMD	2 lata	5901812465740	szt.
	15.	MR11 3W 230V SMD	35x38	3W	6000K	220lm	RA>80	30W	SMD	2 lata	5901812465757	szt.
	16.	MR11 3W 12V SMD	35x38	3W	3000K	200lm	RA>80	30W	SMD	2 lata	5901812465726	szt.
	17.	MR11 3W 12V SMD	35x38	3W	6000K	220lm	RA>80	30W	SMD	2 lata	5901812465733	szt.
	18.	MR16 5W 12V	50x53	5W	3000K	346lm	RA>80	40W	SMD	2 lata	5901812466099	szt.
	19.	GU11 3W 230V	35x43	3W	3000K	200lm	RA>80	30W	SMD	2 lata	5901812464965	szt.
	20.	GU11 3W 230V	35x44	3W	6000K	220lm	RA>80	30W	SMD	2 lata	5901812465719	szt.
	21.	E14 C30 5W SMD	37x104	5W	3000K	396lm	RA>80	40W	SMD	2 lata	5901812464903	szt.
	22.	E14 C30 5W SMD	37x104	5W	4500K	420lm	RA>80	40W	SMD	2 lata	5901812464910	szt.
	23.	E14 C30 5W SMD	37x98	5W	3000K	460lm	RA>80	40W	SMD	2 lata	5901812465566	szt.
	24.	E14 C30 5W SMD	37x98	5W	4500K	470lm	RA>80	40W	SMD	2 lata	5901812465573	szt.
	25.	E14 C30 6W SMD	37x98	6W	3000K	630lm	RA>80	50W	SMD	2 lata	5901812465580	szt.
	26.	E14 C30 6W SMD	37x98	6W	4500K	640lm	RA>80	50W	SMD	2 lata	5901812465597	szt.
	27.	E14 C30 3 SMD 3W	37x99	3W	3000K	200lm	RA>80	25W	SMD	2 lata	5901812465818	szt.


zdjęcie			lp.	nazwa produktu	wymiary	moc [W]	barwa [K]	strum. św. [lm]	CRI	zamien- nik	rodzaj diody	gwa- rancja	kod EAN	j.m.
 FILAMENT E14	 E14 C30	 E27 C30	28.	Filament E14 4W	35x96	4W	2700K	400lm	RA>80	35W	Filament	2 lata	5901812465610	szt.
			29.	E14 C30 11 SMD 3W	45x79	3W	3000K	200lm	RA>80	35W	SMD	2 lata	5901812465924	szt.
			30.	E27 C30 5W 8 SMD	37x104	5W	4500K	420lm	RA>80	40W	SMD	2 lata	5901812464934	szt.
 E27 B60	 E27 B45		31.	E27 C30 5W 8 SMD	37x104	5W	3000K	396lm	RA>80	40W	SMD	2 lata	5901812464927	szt.
			32.	E27 B45 4W 6 SMD	45x74	4W	3000K	323lm	RA>80	30W	SMD	2 lata	5901812464798	szt.
			33.	E27 B45 4W 6 SMD	45x74	4W	4500K	340lm	RA>80	30W	SMD	2 lata	5901812464804	szt.
			34.	E27 B60 5,5W SMD	60x96	5,5W	3000K	460lm	RA>80	45W	SMD	2 lata	5901812465689	szt.
 Filament E27	 E14 B45	 E27 5W	35.	E27 B60 5,5W SMD	60x96	5,5W	4500K	470lm	RA>80	45W	SMD	2 lata	5901812465696	szt.
			36.	E27 B60 5,5W SMD	60x96	5,5W	6000K	480lm	RA>80	45W	SMD	2 lata	5901812465702	szt.
			37.	Filament E27 6W	59x98	6W	2700K	600lm	RA>80	50W	Filament	2 lata	5901812465603	szt.
			38.	E14 B45 4W 6 SMD	45x79,5	4W	3000K	323lm	RA>80	30W	SMD	2 lata	5901812464866	szt.
			39.	E27 5W SMD	45x79	5W	3000K	396lm	RA>80	40W	SMD	2 lata	5901812466105	szt.
 E27 5W SMD	 E27 A60		40.	E27 5W SMD	45x79	5W	4500K	416lm	RA>80	40W	SMD	2 lata	5901812466112	szt.
			41.	E27 A60 14 SMD 10W	60x108	10W	4500K	825lm	RA>80	60W	SMD	2 lata	5901812464996	szt.
			42.	E27 A60 14 SMD 10W	60x113	10W	3000K	806lm	RA>80	60W	SMD	2 lata	5901812464071	szt.
 E27 A60 17 SMD	 E27 A70 SMD		43.	E27 A60 17 SMD 12W	60x116	12W	3000K	1055lm	RA>80	75W	SMD	2 lata	5901812464897	szt.
			44.	E27 A70 SMD 16W	70x128	16W	3000K	1521lm	RA>80	75W	SMD	2 lata	5901812465627	szt.
 G9 3,5 W	 G9 6 SMD 2.5W	 G9 SMD 2.5W	45.	G9 3,5W 230V	50x16	3.5W	3000K	340lm	RA>80	25W	SMD 2835	2 lata	5901812465221	szt.
			46.	G9 3,5W 230V	50x16	3.5W	4500K	350lm	RA>80	25W	SMD 2835	2 lata	5901812465238	szt.
			47.	G9 3,5W 230V	50x16	3.5W	6000K	360lm	RA>80	25W	SMD 2835	2 lata	5901812465245	szt.
			48.	G9 6 SMD 2.5W	57x17,5	2.5W	3000K	200lm	RA>80	20W	SMD 3014	2 lata	5901812463579	szt.
			49.	G9 6 SMD 2.5W	57x17,5	2.5W	4500K	210lm	RA>80	20W	SMD 3014	2 lata	5901812463586	szt.
 G9 6 SMD 2.5W	 G9 6 SMD 2.5W	 G9 6 SMD 2.5W	50.	G9 6 SMD 2.5W	57x17,5	2.5W	6000K	220lm	RA>80	20W	SMD 3014	2 lata	5901812463593	szt.
			51.	G9 SMD 2.5W	16x46x12	2,5W	3000K	200lm	RA>80	21W	SMD	2 lata	5901812465092	szt.
			52.	G9 SMD 2.5W	16x46x12	2,5W	5000K	220lm	RA>80	21W	SMD	2 lata	5901812465108	szt.

zdjęcie			lp.	nazwa produktu	wymiary	moc [W]	barwa [K]	strum. św. [lm]	CRI	zamiennik	rodzaj diody	gwarancja	kod EAN	j.m.
 <p>G4 1,2W 12V AC/DC</p> <p>G4 2W 12V AC/DC ROUND</p> <p>G4 3W 12V</p>	53.	G4 1,2W 12V AC/DC	35x12x9	1,2W	3000K	100lm	RA>80	12W	SMD	2 lata	5901812465115	szt.		
	54.	G4 1,2W 12V AC/DC	35x12x9	1,2W	5000K	120lm	RA>80	12W	SMD	2 lata	5901812465122	szt.		
	55.	G4 2W 12V AC/DC ROUND	31,5x20x1	2W	3000K	140lm	RA>80	15W	SMD 2835	2 lata	5901812464637	szt.		
	56.	G4 2W 12V AC/DC ROUND	31,5x20x1	2W	6000K	160lm	RA>80	15W	SMD 2835	2 lata	5901812464644	szt.		
	57.	G4 3W 12V	36,5x12	3W	3000K	200lm	RA>80	20W	SMD 2835	2 lata	5901812465252	szt.		
	58.	G4 3W 12V	36,5x12	3W	6000K	220lm	RA>80	20W	SMD 2835	2 lata	5901812465269	szt.		
 <p>AR 111</p> <p>ES 111</p> <p>E40</p>	59.	AR 111	111x58	14W	4500K	1000lm	RA>80	75W	SMD	2 lata	5901812464972	szt.		
	60.	ES 111	111x73	14W	4500K	1000lm	RA>80	75W	SMD	2 lata	5901812464989	szt.		
	61.	E40 27W 5000-5500K	93x214	27W	5500K	2900lm	RA>80	HPS 100W	DIODA SAMSUNG	2 lata	5901812463180	szt.		
 <p>LED GLASS-2 T8</p>	62.	E40 45W 6000K	93x274	45W	6000K	6000lm	RA>80	HPS 170W	DIODA SAMSUNG	2 lata	5901812463203	szt.		
	63.	LED GLASS-2 T8 60 cm	27x600	9W	3000K	800lm	RA>80	CFL 18W	SMD 2835	2 lata	5901812465399	szt.		
	64.	LED GLASS-2 T8 60 cm	27x600	9W	4500K	900lm	RA>80	CFL 18W	SMD 2835	2 lata	5901812465405	szt.		
	65.	LED GLASS-2 T8 60 cm	27x600	9W	6000K	950lm	RA>80	CFL 18W	SMD 2835	2 lata	5901812465412	szt.		
	66.	LED GLASS-2 T8 120 cm	27x1200	18W	3000K	1700lm	RA>80	CFL 36W	SMD 2835	2 lata	5901812465429	szt.		
	67.	LED GLASS-2 T8 120 cm	27x1200	18W	4500K	1800lm	RA>80	CFL 36W	SMD 2835	2 lata	5901812465436	szt.		
	68.	LED GLASS-2 T8 120 cm	27x1200	18W	6000K	1900lm	RA>80	CFL 36W	SMD 2835	2 lata	5901812465443	szt.		
	69.	LED GLASS-2 T8 150 cm	27x1500	23W	3000K	2000lm	RA>80	CFL 58W	SMD 2835	2 lata	5901812465450	szt.		
	70.	LED GLASS-2 T8 150 cm	27x1500	23W	4500K	2200lm	RA>80	CFL 58W	SMD 2835	2 lata	5901812465467	szt.		
	71.	LED GLASS-2 T8 150 cm	27x1500	23W	6000k	2300lm	RA>80	CFL 58W	SMD 2835	2 lata	5901812465474	szt.		
 <p>T8 G1</p>	72.	T8 G13 48 SMD 60 cm	27x600	9W	4500K	800lm	RA>80	CFL 18W	SMD 2835	2 lata	5901812464002	szt.		
	73.	T8 G13 48 SMD 60 cm	27x600	9W	6000K	820lm	RA>80	CFL 18W	SMD 2835	2 lata	5901812464330	szt.		
	74.	T8 G13 96 SMD 120 cm	27x1200	18W	4500K	1600lm	RA>80	CFL 36W	SMD 2835	2 lata	5901812464019	szt.		
	75.	T8 G13 96 SMD 120 cm	27x1200	18W	6000K	1650lm	RA>80	CFL 36W	SMD 2835	2 lata	5901812464354	szt.		
	76.	T8 G13 120 SMD 150 cm	27x1500	23W	4500K	2400lm	RA>80	CFL 58W	SMD 2835	2 lata	5901812464026	szt.		
	77.	T8 G13 120 SMD 150 cm	27x1500	23W	6000k	2500lm	RA>80	CFL 58W	SMD 2835	2 lata	5901812464378	szt.		

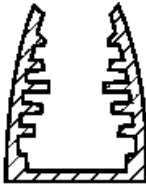



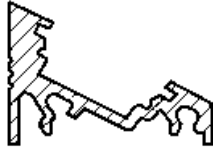
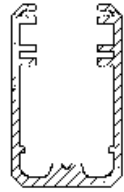
downlight LED

zdjęcie	lp.	nazwa produktu	wymiary	moc [W]	barwa [K]	strum. św. [lm]	CRI	IP	ilość diód	gwarancja	kod EAN	j.m.
 <p>popdtynkowy</p> <p>nadtynkowy</p>	1.	PODTYNKOWY DOWNLIGHT LED ROUND 6W 230V	76x120x100x18	6W	3000K	75lm/W	RA>80	IP30	30	3 LATA	5901812464576	szt.
	2.	PODTYNKOWY DOWNLIGHT LED ROUND 12W 230V	124x158x148x18	12W	3000K	75lm/W	RA>80	IP30	60	3 LATA	5901812464583	szt.
	3.	PODTYNKOWY DOWNLIGHT LED ROUND 18W 230V	177x250x200x18	18W	3000K	75lm/W	RA>80	IP30	90	3 LATA	5901812464590	szt.
	4.	PODTYNKOWY DOWNLIGHT LED ROUND 6W 230V	76x120x100x18	6W	4500K	75lm/W	RA>80	IP30	30	3 LATA	5901812465009	szt.
	5.	PODTYNKOWY DOWNLIGHT LED ROUND 12W 230V	124x158x148x18	12W	4500K	75lm/W	RA>80	IP30	60	3 LATA	5901812464583	szt.
	6.	PODTYNKOWY DOWNLIGHT LED ROUND 18W 230V	177x250x200x18	18W	4500K	75lm/W	RA>80	IP30	90	3 LATA	5901812464590	szt.
	7.	PODTYNKOWY DOWNLIGHT LED SQUARE 6W 230V	74x121x100x19	6W	4500K	75lm/W	RA>80	IP30	30	3 LATA	5901812465283	szt.
	8.	PODTYNKOWY DOWNLIGHT LED SQUARE 12W 230V	121x172x148x19	12W	4500K	75lm/W	RA>80	IP30	60	3 LATA	5901812465290	szt.
 <p>popdtynkowy</p> <p>nadtynkowy</p>	9.	PODTYNKOWY DOWNLIGHT LED SQUARE 18W 230V	172x225x200x19	18W	4500K	75lm/W	RA>80	IP30	90	3 LATA	5901812465306	szt.
	10.	PODTYNKOWY DOWNLIGHT LED SQUARE 6W 230V	74x121x100x19	6W	3000K	75lm/W	RA>80	IP30	30	3 LATA	5901812464606	szt.
	11.	PODTYNKOWY DOWNLIGHT LED SQUARE 12W 230V	121x172x148x19	12W	3000K	75lm/W	RA>80	IP30	60	3 LATA	5901812464613	szt.
	12.	PODTYNKOWY DOWNLIGHT LED SQUARE 18W 230V	172x225x200x19	18W	3000K	75lm/W	RA>80	IP30	90	3 LATA	5901812464620	szt.
	13.	NADTYNKOWY DOWNLIGHT LED 12W 4000K AC100-240V ROUND	170x124x36	12W	4500K	75lm/W	RA>80	IP30	60	3 LATA	5901812465313	szt.
	14.	NADTYNKOWY DOWNLIGHT LED 18W 4000K AC100-240V ROUND	217x166x36	18W	4500K	75lm/W	RA>80	IP30	90	3 LATA	5901812465320	szt.
	15.	NADTYNKOWY DOWNLIGHT LED 12W 4000K AC100-240V SQUARE	172x122x36	12W	4500K	75lm/W	RA>80	IP30	60	3 LATA	5901812465327	szt.
	16.	NADTYNKOWY DOWNLIGHT LED 18W 4000K AC100-240V SQUARE	218x172x36	18W	4500K	75lm/W	RA>80	IP30	90	3 LATA	5901812465344	szt.

plafon LED

zdjęcie	lp.	nazwa produktu	wymiary	moc [W]	barwa [K]	strum. św. [lm]	CRI	IP	rodzaj diody	gwarancja	kod EAN	j.m.
	1.	LED PLAFON ROUND	300x96	14W	4000K	1300	RA>80	IP44	SMD	3 lata	5901812465641	szt.
	2.	LED PLAFON ROUND z czujnikiem ruchu	339x105	14W	4000K	1300	RA>80	IP44	SMD	3 lata	5901812465658	szt.
	3.	LED PLAFON ROUND	300x96	26W	4000K	1900	RA>80	IP44	SMD	3 lata	5901812465665	szt.
	4.	LED PLAFON ROUND z czujnikiem ruchu	339x105	26W	4000K	1900	RA>80	IP44	SMD	3 lata	5901812465672	szt.

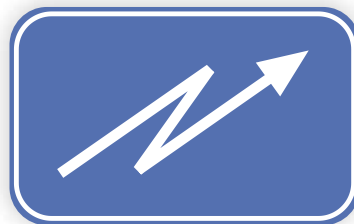
zdjęcie	lp.	nazwa produktu	napięcie wyjściowe [V]	moc wyjściowa [W]	prąd wyjściowy [A]	gwarancja	kod EAN	j.m.
 <p>ZASILACZ miniLED</p>	1.	ZASILACZ miniLED 12V 6W	12V	6W	0,5A	2 lata	5901812461728	szt.
	2.	ZASILACZ WTYCZKOWY LED 12V 15W	12V	15W	1,5A	2 lata	5901812460554	szt.
	3.	ZASILACZ WTYCZKOWY LED 12V 30W	12V	30W	2,5A	2 lata	5908246771997	szt.
	4.	ZASILACZ WTYCZKOWY LED 12V 60W	12V	60W	5A	2 lata	5908246771447	szt.
 <p>ZASILACZ WTYCZKOWY LED</p>	5.	ZASILACZ MODUŁOWY LED 12V 15W	12V	15W	1,3A	2 lata	5901812460578	szt.
	6.	ZASILACZ MODUŁOWY LED 12V 25W	12V	25W	2,1A	2 lata	5901812460011	szt.
	7.	ZASILACZ MODUŁOWY LED 12V 35W	12V	35W	3A	2 lata	5901812460028	szt.
	8.	ZASILACZ MODUŁOWY LED 12V 50W	12V	50W	4,2A	2 lata	5901812460035	szt.
	9.	ZASILACZ MODUŁOWY LED 12V 75W	12V	75W	6A	2 lata	5901812460561	szt.
	10.	ZASILACZ MODUŁOWY LED 12V 100W	12V	100W	8,5A	2 lata	5901812460523	szt.
 <p>ZASILACZ MODUŁOWY LED</p>	11.	ZASILACZ MODUŁOWY LED 12V 150W	12V	150W	12,5A	2 lata	5901812460042	szt.
	12.	ZASILACZ WODOODPORNY LED 12V 15W	12V	15W	1,25A	2 lata	5901812460066	szt.
	13.	ZASILACZ WODOODPORNY LED 12V 30W	12V	30W	2,5A	2 lata	5908246771607	szt.
	14.	ZASILACZ WODOODPORNY LED 12V 45W	12V	45W	3,75A	2 lata	5901812460073	szt.
 <p>ZASILACZ WODOODPORNY LED</p>	15.	ZASILACZ WODOODPORNY LED 12V 60W	12V	60W	5A	2 lata	5901812460080	szt.
	16.	ZASILACZ WODOODPORNY LED 12V 100W	12V	100W	8,3A	2 lata	5901812460530	szt.
	17.	ZASILACZ WODOODPORNY LED 12V 150W	12V	150W	12,5A	2 lata	5901812460547	szt.
	18.	TRANSOFMATOR ELEKTRONICZY LED EMC ETZ 50	12V	50W	4,3A	2 lata	5903669027041	szt.
 <p>TRANSOFMATOR ELEKTRONICZY LED EMC ETZ</p>	19.	TRANSOFMATOR ELEKTRONICZY LED EMC ETZ 60	12V	60W	5A	2 lata	5903669027058	szt.
	20.	TRANSOFMATOR ELEKTRONICZY LED EMC ETZ 70	12V	70W	6,5A	2 lata	5903669026990	szt.
	21.	TRANSOFMATOR ELEKTRONICZY LED EMC ETZ 105	12V	105W	9,5A	2 lata	5903669027003	szt.
	22.	TRANSOFMATOR ELEKTRONICZY LED EMC ETZ 150	12V	150W	16A	2 lata	5903669027010	szt.
	23.	TRANSOFMATOR ELEKTRONICZY LED EMC ETZ 250	12V	250W	22A	2 lata	5903669027027	szt.

model - zdjęcie	lp.	dł.	materiał	kod EAN	j.m.
PROFIL LED do szyby T10 	1.	0,5m	aluminium anodowane	5901812460707	szt.
	2.	1.0m		5908246771928	
	3.	2.0m		5901812460769	
PROFIL LED listwa T13 	4.	0,5	aluminium anodowane	5901812460714	szt.
	5.	1.0m		5908246771935	
	6.	2.0m		5901812460776	
PROFIL LED płaski T14 	7.	0,5m	aluminium	5901812460721	szt.
	8.	1.0m		5908246771942	
	9.	2.0m		5901812460783	
PROFIL LED wpust T15 	10.	0,5m	aluminium anodowane	5901812460738	szt.
	11.	1.0m		5908246771959	
	12.	2.0m		5901812460790	
PROFIL LED kątowy T18 	13.	0,5m	aluminium anodowane	5908246771966	szt.
	14.	1.0m		5908246771966	
	15.	2.0m		5901812460806	
PROFIL LED do szyby T4 	16.	0,5m	aluminium	5901812460752	szt.
	17.	1.0m		5908246771973	
	18.	2.0m		5901812460813	

model - zdjęcie	lp.	materiał	kod EAN	j.m.
ZAŚLEPKA do profilu T10 	19.	tworzywo sztuczne	5901812463791	szt.
ZAŚLEPKA do profilu T13 	20.	tworzywo sztuczne	5901812463807	szt.
ZAŚLEPKA do profilu T15 	21.	tworzywo sztuczne	5901812463814	szt.
ZAŚLEPKA do profilu T18 	22.	tworzywo sztuczne	5901812463821	szt.
ZAŚLEPKA do profilu T4 	23.	tworzywo sztuczne	5901812463838	szt.

zdjęcie	lp.	model	moc [W]	nat. [A]	kod EAN	j.m.
	1.	KONTROLER RGB WIRELESS TOUCH	216W	3x6A	5901812462114	szt.
	2.	KONTROLER RGB WIRELESS TOUCH	216W	3x6A	5901812462121	szt.
	3.	ŚCIEMNIACZ MONO MINI + PILOT	96W	8A	5901619303351	szt.
	4.	ŚCIEMNIACZ DO TAŚM LED 12V DIM-3	96W	8A	5901812461278	szt.
	5.	PRZEJŚCIÓWKA E27 - G9				szt.
	6.	PRZEJCIÓWKA E27 - GU10				szt.

zdjęcie	lp.	model	kod EAN	j.m.
	7.	PRZEJCIÓWKA E27 - E14	5901812463647	szt.
	8.	PRZEJCIÓWKA GU10 - E27	5901812463623	szt.
	9.	PRZEJŚCIÓWKA GU10 - E14	5901812463609	szt.
	10.	PRZEJŚCIÓWKA E14 - GU10	5901812463661	szt.
	11.	PRZEJŚCIÓWKA E14 - E27	5901812463630	szt.
	12.	GNAZDO PRZYŁĄCZENIOWE GU10	5908246771782	szt.



GME Invest

GME INVEST Sp. z o.o.
36-016 Chmielnik 135
tel. +48 728 530 633

e-mail: biuro@gmeinvest.pl

www.gmeinvest.pl