

Svítidlo č.	Výpočet	Etapa	Třída osvětlení	Typ svítidla	Příkon [W]	Teplota chromatičnosti	Výška osazení [m]	Stožár	Výložník	CYKY-J 3x1,5 mm2 [m2]	Stožárová rozvodnice	Poznámka
1	Výpočet 10	SO2	M6	ELUXIA TL19 C15021, 2.700K, Ra>70, CLO+NFC	19	2700	8	nový	2 m (navrhují obloukový	10,5	nová	Dotace
2	Výpočet 1a	SO2	P4	ELUXIA TL22 C17829+BACKLIGHT, 2.700K, Ra>70, CLO+NFC	22	2700	5,5	stávající	0,3 m	6	nová	Dotace
3	Výpočet 1a	SO2	P4	ELUXIA TL22 C17829+BACKLIGHT, 2.700K, Ra>70, CLO+NFC	22	2700	5,5	stávající	0,3 m	6	nová	Dotace
4	Výpočet 1b	SO2	P4	ELUXIA TL19 C17829, 2.700K, Ra>70, CLO+NFC	19	2700	5,5	nový	0,3 m	6	nová	Dotace
5	Výpočet 9	SO2	P5	ELUXIA TL08 C13300, 2.200K, Ra>70, CLO+NFC	8	2200	5	nový	X	5,5	nová	Dotace
6	Výpočet 1a	SO2	P4	ELUXIA TL22 C17829+BACKLIGHT, 2.700K, Ra>70, CLO+NFC	22	2700	5,5	stávající	0,3 m	6	nová	Dotace
7	Výpočet 1a	SO2	P4	ELUXIA TL22 C17829+BACKLIGHT, 2.700K, Ra>70, CLO+NFC	22	2700	5,5	stávající	0,3 m	6	nová	Dotace
8	Výpočet 9	SO2	P5	ELUXIA TL08 C13300, 2.200K, Ra>70, CLO+NFC	8	2200	5	nový	X	5,5	nová	Bez dotace
9	Výpočet 9	SO2	P5	ELUXIA TL08 C13300, 2.200K, Ra>70, CLO+NFC	8	2200	5	nový	X	5,5	nová	Bez dotace
10	Výpočet 9	SO2	P5	ELUXIA TL08 C13300, 2.200K, Ra>70, CLO+NFC	8	2200	5	nový	X	5,5	nová	Bez dotace
11	Výpočet 10	SO2	M6	ELUXIA TL19 C15021, 2.700K, Ra>70, CLO+NFC	19	2700	8	nový	2 m (navrhují obloukový	10,5	nová	Dotace
12	Výpočet 10	SO2	M6	ELUXIA TL19 C15021, 2.700K, Ra>70, CLO+NFC	19	2700	8	nový	2 m (navrhují obloukový	10,5	nová	Dotace
13	Výpočet 10	SO2	M6	ELUXIA TL19 C15021, 2.700K, Ra>70, CLO+NFC	19	2700	8	nový	2 m (navrhují obloukový	10,5	nová	Dotace
14	Výpočet 9	SO2	P5	ELUXIA TL08 C13300, 2.200K, Ra>70, CLO+NFC	8	2200	5	nový	X	5,5	nová	Dotace
15	Výpočet 2	SO2	M6	ELUXIA TL19 C15021, 2.700K, Ra>70, CLO+NFC	19	2700	8	nový	2 m (navrhují obloukový	10,5	nová	Dotace
16	Výpočet 2	SO2	M6	ELUXIA TL19 C15021, 2.700K, Ra>70, CLO+NFC	19	2700	8	nový	2 m (navrhují obloukový	10,5	nová	Dotace
17	Výpočet 9	SO2	P5	ELUXIA TL08 C13300, 2.200K, Ra>70, CLO+NFC	8	2200	5	nový	X	5,5	nová	Bez dotace
18	Výpočet 9	SO2	P5	ELUXIA TL08 C13300, 2.200K, Ra>70, CLO+NFC	8	2200	5	nový	X	5,5	nová	Bez dotace
19	Výpočet 2	SO2	M6	ELUXIA TL19 C15021, 2.700K, Ra>70, CLO+NFC	19	2700	8	nový	2 m (navrhují obloukový	10,5	nová	Dotace
20	Výpočet 2	SO2	M6	ELUXIA TL19 C15021, 2.700K, Ra>70, CLO+NFC	19	2700	8	nový	2 m (navrhují obloukový	10,5	nová	Dotace
21	Výpočet 2	SO2	M6	ELUXIA TL19 C15021, 2.700K, Ra>70, CLO+NFC	19	2700	8	nový	2 m (navrhují obloukový	10,5	nová	Dotace
22	Výpočet 9	SO2	P5	ELUXIA TL08 C13300, 2.200K, Ra>70, CLO+NFC	8	2200	5	nový	X	5,5	nová	Dotace
23	Výpočet 9	SO2	P5	ELUXIA TL08 C13300, 2.200K, Ra>70, CLO+NFC	8	2200	5	nový	X	5,5	nová	Dotace
24	Výpočet 9	SO2	P5	ELUXIA TL08 C13300, 2.200K, Ra>70, CLO+NFC	8	2200	5	nový	X	5,5	nová	Dotace
25	Výpočet 9	SO2	P5	ELUXIA TL08 C13300, 2.200K, Ra>70, CLO+NFC	8	2200	5	nový	X	5,5	nová	Dotace
26	Výpočet 9	SO2	P5	ELUXIA TL08 C13300, 2.200K, Ra>70, CLO+NFC	8	2200	5	nový	X	5,5	nová	Dotace
27	Výpočet 9	SO2	P5	ELUXIA TL08 C13300, 2.200K, Ra>70, CLO+NFC	8	2200	5	nový	X	5,5	nová	Dotace
28	Výpočet 9	SO2	P5	ELUXIA TL08 C13300, 2.200K, Ra>70, CLO+NFC	8	2200	5	nový	X	5,5	nová	Bez dotace
29	Výpočet 9	SO2	P5	ELUXIA TL08 C13300, 2.200K, Ra>70, CLO+NFC	8	2200	5	nový	X	5,5	nová	Bez dotace
30A	Hřiště	SO2	odhad Em na hřišti 13-15lx	ELUXIA T40 C17829, 2.700K, Ra>70, CLO+NFC	40	2700	8	nový	1 m	9,5	nová	Bez dotace
30B	Hřiště	SO2	odhad Em na hřišti 13-15lx	ELUXIA T40 C17829, 2.700K, Ra>70, CLO+NFC	40	2700	8	viz 30A	viz 30A	9,5	viz 30A	Bez dotace
H1	Hřiště	SO2	odhad Em na hřišti 13-15lx	ELUXIA T40 C17829, 2.700K, Ra>70, CLO+NFC	40	2700	8	nový	1 m	9,5	nová	Bez dotace
H2	Hřiště	SO2	odhad Em na hřišti 13-15lx	ELUXIA T40 C17829, 2.700K, Ra>70, CLO+NFC	40	2700	8	nový	1 m	9,5	nová	Bez dotace
H3	Hřiště	SO2	odhad Em na hřišti 13-15lx	ELUXIA T40 C17829, 2.700K, Ra>70, CLO+NFC	40	2700	8	nový	1 m	9,5	nová	Bez dotace
H4	Hřiště	SO2	odhad Em na hřišti 13-15lx	ELUXIA T40 C17829, 2.700K, Ra>70, CLO+NFC	40	2700	8	nový	1 m	9,5	nová	Dotace
H5	Hřiště	SO2	odhad Em na hřišti 13-15lx	ELUXIA T40 C17829, 2.700K, Ra>70, CLO+NFC	40	2700	8	nový	1 m	9,5	nová	Dotace
H6	Hřiště	SO2	odhad Em na hřišti 13-15lx	ELUXIA T40 C17829, 2.700K, Ra>70, CLO+NFC	40	2700	8	nový	1 m	9,5	nová	Dotace
H7A	Hřiště	SO2	odhad Em na hřišti 13-15lx	ELUXIA T40 C17829, 2.700K, Ra>70, CLO+NFC	40	2700	8	nový	1 m	9,5	nová	Bez dotace
H7B	Hřiště	SO2	odhad Em na hřišti 13-15lx	ELUXIA T40 C17829, 2.700K, Ra>70, CLO+NFC	40	2700	8	Viz H7A	Viz H7A	9,5	Viz H7A	Bez dotace
H8	Hřiště	SO2	odhad Em na hřišti 13-15lx	ELUXIA T40 C17829, 2.700K, Ra>70, CLO+NFC	40	2700	8	nový	1 m	9,5	nová	Bez dotace
H9	Hřiště	SO2	odhad Em na hřišti 13-15lx	ELUXIA T40 C17829, 2.700K, Ra>70, CLO+NFC	40	2700	8	nový	1 m	9,5	nová	Bez dotace
H10	Hřiště	SO2	odhad Em na hřišti 13-15lx	ELUXIA T40 C17829, 2.700K, Ra>70, CLO+NFC	40	2700	8	nový	1 m	9,5	nová	Bez dotace
31	Výpočet 3	SO2	M6	ELUXIA TL21 C15021, 2.700K, Ra>70, CLO+NFC	21	2700	8	nový	2 m (navrhují obloukový	10,5	nová	Dotace
32	Výpočet 3	SO2	M6	ELUXIA TL21 C15021, 2.700K, Ra>70, CLO+NFC	21	2700	8	nový	2 m (navrhují obloukový	10,5	nová	Dotace
33	Výpočet 3	SO2	M6	ELUXIA TL21 C15021, 2.700K, Ra>70, CLO+NFC	21	2700	8	nový	2 m (navrhují obloukový	10,5	nová	Dotace
34	Výpočet 3	SO2	M6	ELUXIA TL21 C15021, 2.700K, Ra>70, CLO+NFC	21	2700	8	nový	2 m (navrhují obloukový	10,5	nová	Dotace
36	Výpočet 9	SO1	P5	ELUXIA TL08 C13300, 2.200K, Ra>70, CLO+NFC	8	2200	5	nový	X	5,5	nová	Bez dotace
37	Výpočet 9	SO1	P5	ELUXIA TL08 C13300, 2.200K, Ra>70, CLO+NFC	8	2200	5	nový	X	5,5	nová	Bez dotace
38	Výpočet 9	SO1	P5	ELUXIA TL08 C13300, 2.200K, Ra>70, CLO+NFC	8	2200	5	nový	X	5,5	nová	Bez dotace
39	Výpočet 9	SO1	P5	ELUXIA TL08 C13300, 2.200K, Ra>70, CLO+NFC	8	2200	5	nový	X	5,5	nová	Bez dotace
40	Výpočet 9	SO1	P5	ELUXIA TL08 C13300, 2.200K, Ra>70, CLO+NFC	8	2200	5	nový	X	5,5	nová	Dotace
41	Výpočet 9	SO1	P5	ELUXIA TL08 C13300, 2.200K, Ra>70, CLO+NFC	8	2200	5	nový	X	5,5	nová	Dotace
42	Výpočet 9	SO1	P5	ELUXIA TL08 C13300, 2.200K, Ra>70, CLO+NFC	8	2200	5	nový	X	5,5	nová	Dotace
P1	Výpočet 9	SO1	P5	ELUXIA TL08 C13300, 2.200K, Ra>70, CLO+NFC	8	2200	5	nový	X	5,5	nová	Bez dotace

Svitidlo č.	Výpočet	Etapa	Třída osvětlení	Typ svítidla	Příkon [W]	Teplota chromatičnosti	Výška osazení [m]	Stožár	Výložník	CYKY-J 3x1,5 mm2 [m2]	Stožárová rozvodnice	Poznámka
P2	Výpočet 9	SO1	P5	ELUXIA TL08 C13300, 2.200K, Ra>70, CLO+NFC	8	2200	5	nový	X	5,5	nová	Bez dotace
43	Výpočet 9	SO1	P5	ELUXIA TL08 C13300, 2.200K, Ra>70, CLO+NFC	8	2200	5	nový	X	5,5	nová	Dotace
44	Výpočet 4a	SO1	P4	ELUXIA TL19 C15021, 2.700K, Ra>70, CLO+NFC	19	2700	5,5	stávající	0,3 m	6	stávající	Dotace
45	Výpočet 4b	SO1	P4	ELUXIA TL19 C15021+BACKLIGHT, 2.700K, Ra>70, CLO+NFC	22	2700	5,5	stávající	0,3 m	6	stávající	Dotace
46	Výpočet 4a	SO1	P4	ELUXIA TL19 C15021, 2.700K, Ra>70, CLO+NFC	19	2700	5,5	stávající	0,3 m	6	stávající	Dotace
47	Výpočet 4b	SO1	P4	ELUXIA TL19 C15021+BACKLIGHT, 2.700K, Ra>70, CLO+NFC	19	2700	5,5	stávající	0,3 m	6	stávající	Dotace
48	Výpočet 4b	SO1	P4	ELUXIA TL19 C15021+BACKLIGHT, 2.700K, Ra>70, CLO+NFC	22	2700	5,5	nový	0,3 m	6	nová	Dotace
49	Výpočet 4b	SO1	P4	ELUXIA TL19 C15021+BACKLIGHT, 2.700K, Ra>70, CLO+NFC	22	2700	5,5	nový	0,3 m	6	nová	Dotace
50	Výpočet 4b	SO1	P4	ELUXIA TL19 C15021+BACKLIGHT, 2.700K, Ra>70, CLO+NFC	22	2700	5,5	nový	0,3 m	6	nová	Dotace
51	Výpočet 4b	SO1	P4	ELUXIA TL19 C15021+BACKLIGHT, 2.700K, Ra>70, CLO+NFC	19	2700	5,5	nový	0,3 m	6	nová	Dotace
52	Výpočet 9	SO1	P5	ELUXIA TL08 C13300, 2.200K, Ra>70, CLO+NFC	8	2200	5	nový	X	5,5	nová	Dotace
53	Výpočet 5	SO1	P4	ELUXIA TL19 C15021, 2.700K, Ra>70, CLO+NFC	19	2700	8	nový	2 m (navrhují obloukový	10,5	nová	Dotace
54	Výpočet 5	SO1	P4	ELUXIA TL19 C15021, 2.700K, Ra>70, CLO+NFC	19	2700	8	nový	2 m (navrhují obloukový	10,5	nová	Dotace
55	Výpočet 6	SO1	P4	ELUXIA TL25 C15021, 2.700K, Ra>70, CLO+NFC	25	2700	8	nový	2 m (navrhují obloukový	10,5	nová	Dotace
56	Výpočet 6	SO1	P4	ELUXIA TL25 C15021, 2.700K, Ra>70, CLO+NFC	25	2700	8	nový	2 m (navrhují obloukový	10,5	nová	Dotace
57	Výpočet 6	SO1	P4	ELUXIA TL25 C15021, 2.700K, Ra>70, CLO+NFC	25	2700	8	nový	2 m (navrhují obloukový	10,5	nová	Dotace
58	Výpočet 7	SO1	P4	ELUXIA TL19 C15021, 2.700K, Ra>70, CLO+NFC	19	2700	6	nový	X	6,5	nová	Bez dotace
59	Výpočet 7	SO1	P4	ELUXIA TL19 C15021, 2.700K, Ra>70, CLO+NFC	19	2700	6	nový	X	6,5	nová	Bez dotace
60	Výpočet 7	SO1	P4	ELUXIA TL19 C15021, 2.700K, Ra>70, CLO+NFC	19	2700	6	nový	X	6,5	nová	Dotace
61	Výpočet 7	SO1	P4	ELUXIA TL19 C15021, 2.700K, Ra>70, CLO+NFC	19	2700	6	nový	X	6,5	nová	Bez dotace
62	Výpočet 7	SO1	P4	ELUXIA TL19 C15021, 2.700K, Ra>70, CLO+NFC	19	2700	6	nový	X	6,5	nová	Dotace
63	Výpočet 7	SO1	P4	ELUXIA TL19 C15021, 2.700K, Ra>70, CLO+NFC	19	2700	6	nový	X	6,5	nová	Dotace
64	Výpočet 7	SO1	P4	ELUXIA TL19 C15021, 2.700K, Ra>70, CLO+NFC	19	2700	6	nový	X	6,5	nová	Dotace
65	Výpočet 7	SO1	P4	ELUXIA TL19 C15021, 2.700K, Ra>70, CLO+NFC	19	2700	6	nový	X	6,5	nová	Dotace
66	Výpočet 7	SO1	P4	ELUXIA TL19 C15021, 2.700K, Ra>70, CLO+NFC	19	2700	6	nový	X	6,5	nová	Dotace
67	Výpočet 8b	SO1	P4	ELUXIA TL22 C17829+BACKLIGHT, 2.700K, Ra>70, CLO+NFC	22	2700	6	nový	X	6,5	nová	Dotace
68	Výpočet 8a	SO1	P4	ELUXIA TL19 C17829, 2.700K, Ra>70, CLO+NFC	19	2700	6	nový	X	6,5	nová	Dotace
69	Výpočet 8a	SO1	P4	ELUXIA TL19 C17829, 2.700K, Ra>70, CLO+NFC	19	2700	6	nový	X	6,5	nová	Dotace
70	Výpočet 8a	SO1	P4	ELUXIA TL19 C17829, 2.700K, Ra>70, CLO+NFC	19	2700	6	nový	X	6,5	nová	Dotace
71	Výpočet 9	SO1	P5	ELUXIA TL08 C13300, 2.200K, Ra>70, CLO+NFC	8	2200	5	nový	X	5,5	nová	Dotace
72	Výpočet 9	SO1	P5	ELUXIA TL08 C13300, 2.200K, Ra>70, CLO+NFC	8	2200	5	nový	X	5,5	nová	Dotace
73	Výpočet 9	SO1	P5	ELUXIA TL08 C13300, 2.200K, Ra>70, CLO+NFC	8	2200	5	nový	X	5,5	nová	Dotace
74	Výpočet 9	SO1	P5	ELUXIA TL08 C13300, 2.200K, Ra>70, CLO+NFC	8	2200	5	nový	X	5,5	nová	Dotace
75	Výpočet 9	SO1	P5	ELUXIA TL08 C13300, 2.200K, Ra>70, CLO+NFC	8	2200	5	nový	X	5,5	nová	Dotace
76	Výpočet 9	SO1	P5	ELUXIA TL08 C13300, 2.200K, Ra>70, CLO+NFC	8	2200	5	nový	X	5,5	nová	Dotace
77	Výpočet 9	SO1	P5	ELUXIA TL08 C13300, 2.200K, Ra>70, CLO+NFC	8	2200	5	nový	X	5,5	nová	Dotace
				Celkový příkon [W]	1673							
				Počet svítidel [ks]	90							