

OBJEKT	ČÍSLO MÍSTNOSTI	PŮVODNÍ TYP SVÍTIDLA	PŮVODNÍ POČET SVÍTIDEL	PŮVODNÍ PŘÍKON SVÍTIDLA	NOVÝ TYP SVÍTIDLA	NOVÝ PŘÍKON SVÍTIDLA
2.NP_B	2.134 WC	SV. ŽÁŘIVKOVÉ DO PODHLEDU 2x18W, krycí sklo čiré, EVG PL-C G24q-2, IP20	2	18W	LED SV. ZAPUŠTĚNÉ max. 11W, mont. otvor Ø 200-210mm, 11,0 W	11W
	2.135 WC	SV. ŽÁŘIVKOVÉ DO PODHLEDU 2x18W, krycí sklo čiré, EVG PL-C G24q-2, IP20	2	18W	LED SV. ZAPUŠTĚNÉ max. 11W, mont. otvor Ø 200-210mm, 11,0 W	11W
	2.136 POSILOVNA	SV. ŽÁŘIVKOVÉ PŘISAZENÉ 2x58Ws parabol.mřížkou,EVG T26 G13,IP20	8	58W	LED SV. PŘISAZENÉ 295x1495, max. 45W, 4610 lm 124.6 lm/W, 3000-3500-4000K, Ra80	max.45W
	2.137 MÍSTNOST TRENÉRŮ	SV. ŽÁŘIVKOVÉ ZAVĚŠENÉ 2x36W, EVG T26 G13, IP65	8	36W	LED SV. PŘISAZENÉ/ZAVĚŠENÉ, max.35W, 4000K, IP65	max.35W
	2.138 WC	SV. ŽÁŘIVKOVÉ DO PODHLEDU 2x18W, krycí sklo čiré, EVG PL-C G24q-2, IP20	1	18W	LED SV. ZAPUŠTĚNÉ max. 11W, mont. otvor Ø 200-210mm, 11,0 W	11W
	2.139 MALÁ TĚOCVIČNA	SV. ŽÁŘIVKOVÉ ZAVĚŠENÉ 2x36W, EVG T26 G13, IP65	8	36W	LED SV. PŘISAZENÉ/ZAVĚŠENÉ, max.35W, 4000K, IP65	max.35W
	2.140 ÚPRAVNA VODY	SV. ŽÁŘIVKOVÉ PŘISAZENÉ 2x58W, EVG T26 G13 IP65	1	58W	LED SV. PŘISAZENÉ/ZAVĚŠENÉ, max. 52W, 4000K, IP65	max.52W
	2.141 REGENERACE	SV.PŘISAZENÉ ŽÁŘIVKOVÉ 2x39W,EVG T16 G5,IP67	5	39W	LED SV. PŘISAZENÉ/ZAVĚŠENÉ max.40W, 4000K, IP67, 140lm/W	max.40W
	2.142a KRYTÁ TERASA	SV. ŽÁŘIVKOVÉ PŘISAZENÉ/ZAVĚŠENÉ 2x39W,EVG T16 G5,IP67	10	39W	LED SV. PŘISAZENÉ/ZAVĚŠENÉ max.40W, 4000K, IP67, 140lm/W	max.40W
	2.145 CHODBA+SCHODIŠTĚ	SV. ŽÁŘIVKOVÉ PŘISAZENÉ/ZAVĚŠENÉ 2x39W,EVG T16 G5,IP67	12	39W	LED SV. PŘISAZENÉ/ZAVĚŠENÉ max.40W, 4000K, IP67, 140lm/W	max.40W
	2.146 SPRCHA	SV. ŽÁŘIVKOVÉ DO PODHLEDU 2x18W, krycí sklo čiré, EVG PL-C G24q-2, IP20	1	18W	LED SV. ZAPUŠTĚNÉ max. 11W, mont. otvor Ø 200-210mm, 11,0 W	11W
	2.147 SPRCHA	SV. ŽÁŘIVKOVÉ DO PODHLEDU 2x18W, krycí sklo čiré, EVG PL-C G24q-2, IP20	1	18W	LED SV. ZAPUŠTĚNÉ max. 11W, mont. otvor Ø 200-210mm, 11,0 W	11W
	2.148 SPRCHA	SV. ŽÁŘIVKOVÉ DO PODHLEDU 2x18W, krycí sklo čiré, EVG PL-C G24q-2, IP20	1	18W	LED SV. ZAPUŠTĚNÉ max. 11W, mont. otvor Ø 200-210mm, 11,0 W	11W
	2.149 ŠATNA	SV. ŽÁŘIVKOVÉ ZAVĚŠENÉ 2x36W, EVG T26 G13, IP65	3	36W	LED SV. PŘISAZENÉ/ZAVĚŠENÉ, max.35W, 4000K, IP65	max.35W
	2.150 SPRCHA	SV. ŽÁŘIVKOVÉ DO PODHLEDU 2x18W, krycí sklo čiré, EVG PL-C G24q-2, IP20	2	18W	LED SV. ZAPUŠTĚNÉ max. 11W, mont. otvor Ø 200-210mm, 11,0 W	11W
	2.151 WC	SV. ŽÁŘIVKOVÉ DO PODHLEDU 2x18W, krycí sklo čiré, EVG PL-C G24q-2, IP20	1	18W	LED SV. ZAPUŠTĚNÉ max. 11W, mont. otvor Ø 200-210mm, 11,0 W	11W
	2.152 WC	SV. ŽÁŘIVKOVÉ DO PODHLEDU 2x18W, krycí sklo čiré, EVG PL-C G24q-2, IP20	1	18W	LED SV. ZAPUŠTĚNÉ max. 11W, mont. otvor Ø 200-210mm, 11,0 W	11W
	2.153 PŘEDSÍŇ	SV. ŽÁŘIVKOVÉ DO PODHLEDU 2x18W, krycí sklo čiré, EVG PL-C G24q-2, IP20	2	18W	LED SV. ZAPUŠTĚNÉ max. 11W, mont. otvor Ø 200-210mm, 11,0 W	11W
	2.154 ŠATNA	SV. ŽÁŘIVKOVÉ ZAVĚŠENÉ 2x36W, EVG T26 G13, IP65	3	36W	LED SV. PŘISAZENÉ/ZAVĚŠENÉ, max.35W, 4000K, IP65	max.35W
	2.155 VÝCVIK BRANKÁŘŮ	SV. ŽÁŘIVKOVÉ PŘISAZENÉ 2x58Ws parabol.mřížkou,EVG T26 G13,IP20	6	58W	LED SV. PŘISAZENÉ 295x1495, max. 45W, 4610 lm 124.6 lm/W, 3000-3500-4000K, Ra80	max.45W
	2.156 ŠATNA	SV. ŽÁŘIVKOVÉ ZAVĚŠENÉ 2x36W, EVG T26 G13, IP65	3	36W	LED SV. PŘISAZENÉ/ZAVĚŠENÉ, max.35W, 4000K, IP65	max.35W
	2.157 SPRCHA	SV. ŽÁŘIVKOVÉ DO PODHLEDU 2x18W, krycí sklo čiré, EVG PL-C G24q-2, IP20	2	18w	LED SV. ZAPUŠTĚNÉ max. 11W, mont. otvor Ø 200-210mm, 11,0 W	11W
	2.158 ŠATNA	SV. ŽÁŘIVKOVÉ ZAVĚŠENÉ 2x36W, EVG T26 G13, IP65	3	36W	LED SV. PŘISAZENÉ/ZAVĚŠENÉ, max.35W, 4000K, IP65	max.35W
	2.159 SKATEMILL	SV. ŽÁŘIVKOVÉ PŘISAZENÉ 2x58Ws parabol.mřížkou,EVG T26 G13,IP20	6	58W	LED SV. PŘISAZENÉ 295x1495, max. 45W, 4610 lm 124.6 lm/W, 3000-3500-4000K, Ra80	max.45W
	2.160 PŘEDSÍŇ	SV. ŽÁŘIVKOVÉ DO PODHLEDU 2x18W, krycí sklo čiré, EVG PL-C G24q-2, IP20	2	18W	LED SV. ZAPUŠTĚNÉ max. 11W, mont. otvor Ø 200-210mm, 11,0 W	11W
	2.161 WC	SV. ŽÁŘIVKOVÉ DO PODHLEDU 2x18W, krycí sklo čiré, EVG PL-C G24q-2, IP20	1	18W	LED SV. ZAPUŠTĚNÉ max. 11W, mont. otvor Ø 200-210mm, 11,0 W	11W
	2.162 WC	SV. ŽÁŘIVKOVÉ DO PODHLEDU 2x18W, krycí sklo čiré, EVG PL-C G24q-2, IP20	1	18W	LED SV. ZAPUŠTĚNÉ max. 11W, mont. otvor Ø 200-210mm, 11,0 W	11W
	2.163 WC	SV. ŽÁŘIVKOVÉ DO PODHLEDU 2x18W, krycí sklo čiré, EVG PL-C G24q-2, IP20	2	18W	LED SV. ZAPUŠTĚNÉ max. 11W, mont. otvor Ø 200-210mm, 11,0 W	11W
	2.164 TRENÉR	SV. ŽÁŘIVKOVÉ ZAVĚŠENÉ 2x36W, EVG T26 G13, IP65	4	36W	LED SV. PŘISAZENÉ/ZAVĚŠENÉ, max.35W, 4000K, IP65	max.35W
	2.165 SKLAD	SV. ŽÁŘIVKOVÉ ZAVĚŠENÉ 2x36W, EVG T26 G13, IP65	1	36W	LED SV. PŘISAZENÉ/ZAVĚŠENÉ, max.35W, 4000K, IP65	max.35W
	2.166 TRENÉR	SV. ŽÁŘIVKOVÉ ZAVĚŠENÉ 2x36W, EVG T26 G13, IP65	4	36W	LED SV. PŘISAZENÉ/ZAVĚŠENÉ, max.35W, 4000K, IP65	max.35W
	2.167 SKLAD	SV. ŽÁŘIVKOVÉ ZAVĚŠENÉ 2x36W, EVG T26 G13, IP65	1	36W	LED SV. PŘISAZENÉ/ZAVĚŠENÉ, max.35W, 4000K, IP65	max.35W
	2.168 CHODBA+SCHODIŠTĚ	SV. ŽÁŘIVKOVÉ PŘISAZENÉ/ZAVĚŠENÉ 2x39W,EVG T16 G5,IP67	12	39W	LED SV. PŘISAZENÉ/ZAVĚŠENÉ max.40W, 4000K, IP67, 140lm/W	max.40W

OZNAČENÍ	UMÍSTĚNÍ	OSVĚTLENÍ	MJ	MNOŽSTVÍ CELKEM	NOVÝ TYP SVÍTIDLA	NOVÝ PŘÍKON SVÍTIDLA	ÚSPORA
A1	šatny,sklady	SV. ŽÁŘIVKOVÉ PŘISAZENÉ/ZAVĚŠENÉ 2x36W, EVG T26 G13, IP65	ks	38	LED SV. PŘISAZENÉ/ZAVĚŠENÉ, max.35W, 4000K, IP65	max.35W	51,4W
A32	úpravná vody	SV. ŽÁŘIVKOVÉ PŘISAZENÉ/ZAVĚŠENÉ 2x58W, EVG T26 G13 IP65	ks	1	LED SV. PŘISAZENÉ/ZAVĚŠENÉ, max. 52W, 4000K, IP65	max.52W	87,2W
A6	chodba+schodiště	SV. ŽÁŘIVKOVÉ PŘISAZENÉ/ZAVĚŠENÉ 2x39W,EVG T16 G5,IP67	ks	39	LED SV. PŘISAZENÉ/ZAVĚŠENÉ max.40W, 4000K, IP67, 140lm/W	max.40W	53,6W
B1	sociálky	SV. ŽÁŘIVKOVÉ DO PODHLEDU 2x18W, krycí sklo čiré, EVG PL-C G24q-2, IP20	ks	22	LED SV. ZAPUŠTĚNÉ max. 11W, mont. otvor Ø 200-210mm, 11,0 W	11W	32,2W
C2	tréninkové prostory	SV. ŽÁŘIVKOVÉ PŘISAZENÉ/ZAVĚŠENÉ 2x58Ws parabol.mřížkou,EVG T26 G13,IP20	ks	20	LED SV. PŘISAZENÉ 295x1495, max. 45W, 4610 lm 124.6 lm/W, 3000-3500-4000K, Ra80	max.45W	94,2W