

D.1.4.4.6 Tabulka svítidel S0 01





DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY







Akce Nová hasičská zbrojnice pro Psáry a Dolní Jirčany

Část AST




Datum 1.12.2022




REV 01 05/2023

Ozn	Typ	Montáž	Specifikace	Schéma	Umístění	Ks
S01	PRŮMYSLOVÉ SVÍTIDLO	STROPNÍ ZAVĚŠENÉ	Zavěšené svítidlo, rozměry: 1440x64x72mm, příkon: 51W, teplota chromatičnosti: 4000K, IP54, nestmívatelné, napětí: AC230V, pracovní teplota: -25 až +35°C, materiál: AL profil/PMMA. BARVA BÍLÁ, ODSOUHLASÍ ARCHITEKT.		1.01	20
S02	SVÍTIDLO LINIOVÉ	STROPNÍ PŘISAZENÉ	Přisazené svítidlo, rozměry: 1160x64x72mm, příkon: 21W, teplota chromatičnosti: 4000K, IP54, nestmívatelné, napětí: AC230V, pracovní teplota: -25 až +35°C, materiál: AL profil/PMMA. BARVA BÍLÁ, ODSOUHLASÍ ARCHITEKT.		1.02 1.10	6
S03	SVÍTIDLO LINIOVÉ	STROPNÍ PŘISAZENÉ	Přisazené svítidlo, rozměry: 2560x62x90mm, příkon: 60W, teplota chromatičnosti: 4000K, IP40 hmotnost: 5,7kg, nestmívatelné, napětí: AC100-277V, pracovní teplota: -25 až +35°C, materiál: AL profil/PMMA. BARVA BÍLÁ, ODSOUHLASÍ ARCHITEKT.		1.07	2
S04	SVÍTIDLO KOUPELNOVÉ BODOVÉ	STROPNÍ VESTAVĚNÉ	Vestavěné svítidlo, rozměry: 105x94mm, zápusťná hloubka: 85mm, příkon: 15W, teplota chromatičnosti: 3000K/4000K, IP44. BARVA BÍLÁ, ODSOUHLASÍ ARCHITEKT.		1.03 1.04	4

S05a	SVÍTIDLO BODOVÉ	STROPNÍ VESTAVĚNÉ	Vestavěné svítidlo, rozměry: 105x94mm, zápustná hloubka:85mm, příkon:15W, teplota chromatičnosti:3000K/4000K, IP44. BARVA BÍLÁ,ODSOUHLASÍ ARCHITEKT.		1.05 1.06	2
S05b	SVÍTIDLO BODOVÉ	STROPNÍ PŘISAZENÉ	Přisazené svítidlo,rozměry:1280x90x95mm,příkon:38W, teplota chromatičnosti:4000K, IP65, nestmívatelné, napětí:AC230V, pracovní teplota:-25 až +35°C, materiál: nehořlavý PE + PMMA. BARVA BÍLÁ,ODSOUHLASÍ ARCHITEKT.		1.08	1
S06	SVÍTIDLO KOUPELNOVÉ LINIOVÉ	STĚNOVÉ PŘISAZENÉ	Přisazené svítidlo nad zrcadlo, rozměry:590x35x50mm,příkon:10,5W, teplota chromatičnosti:3000K/4000K, IP44 , nestmívatelné, materiál: AL/PMMA. BARVA BÍLÁ,ODSOUHLASÍ ARCHITEKT.		1.03 1.04 1.10 3.03 3.04	7
S07a	SVÍTIDLO LINIOVÉ	STROPNÍ PŘISAZENÉ	Přisazené svítidlo,rozměry:1405x64x72mm,příkon:51W, teplota chromatičnosti:4000K, IP40 hmotnost:3,2kg, nestmívatelné, napětí:AC100-277V, pracovní teplota:-25 až +35°C, materiál: AL profil/PMMA. BARVA BÍLÁ,ODSOUHLASÍ ARCHITEKT.		schodiště	3
S07b	SVÍTIDLO LINIOVÉ	STĚNOVÉ PŘISAZENÉ	Nástěnné svítidlo,rozměry:1440x62x90mm,příkon:40W, teplota chromatičnosti:4000K, IP40 hmotnost:3,3kg, nestmívatelné, napětí:AC100-277V, pracovní teplota:-25 až +35°C, materiál: AL profil/PMMA. BARVA BÍLÁ,ODSOUHLASÍ ARCHITEKT.		schodiště	2
S08	SVÍTIDLO SCHODIŠŤOVÉ	STĚNOVÉ PŘISAZENÉ	Nástěnné zapuštěné svítidlo,rozměry:64x67x56 mm,příkon:3W, teplota chromatičnosti:3000K, IP20, nestmívatelné, materiál: kov/Alu. BARVA BÍLÁ,ODSOUHLASÍ ARCHITEKT.		schodiště	4

S09	SVÍTIDLO LINIOVÉ	STROPNÍ ZAVĚŠENÉ	Závěsné svítidlo, rozměry: 5050x64x72mm, příkon: 185W, teplota chromatičnosti: 4000K, IP40 hmotnost: 12,5kg, nestmívatelné, materiál: AL profil/PMMA. BARVA BÍLÁ, ODSOUHLASÍ ARCHITEKT.		2.01	3
S10	SVÍTIDLO LINIOVÉ	STROPNÍ ZAVĚŠENÉ	Závěsné svítidlo, rozměry: 5050x64x72mm, příkon: 185W, teplota chromatičnosti: 4000K, IP40 hmotnost: 12,5kg, nestmívatelné, materiál: AL profil/PMMA. BARVA BÍLÁ, ODSOUHLASÍ ARCHITEKT.		2.02	1
S11	SVÍTIDLO BODOVÉ	STROPNÍ ZÁPUSTNÉ	Vestavěné svítidlo, rozměry: 130x97mm, zápuštná hloubka: 90mm, příkon: 22W, teplota chromatičnosti: 4000K, IP44. BARVA BÍLÁ, ODSOUHLASÍ ARCHITEKT.		2.04	1
S12	LED PÁSEK	LED PÁSEK	osvětlení polička, LED Páska pod horní skříňky, osazení 240 LED/m, dělitelnost po 5 cm, s možností volby chromatičnosti a stmívatelné pomocí dálkového ovladače, včetně mléčného krytu, lišt a dalšího příslušenství dle potřeby		2.04	1
S13	SVÍTIDLO LINIOVÉ	STROPNÍ ZAVĚŠENÉ	Závěsné svítidlo, rozměry: 1405x64x72mm, příkon: 51W, teplota chromatičnosti: 4000K, IP40 hmotnost: 3,2kg, nestmívatelné, napětí: AC100-277V, pracovní teplota: -25 až +35°C, materiál: AL profil/PMMA. BARVA BÍLÁ, ODSOUHLASÍ ARCHITEKT.		3.01	2
S14	LAMPIČKA	STĚNOVÉ PŘISAZENÉ	Nástěnné svítidlo, rozměry: 57x90mm/+pr. 105x26mm, příkon: 6W, teplota chromatičnosti: 3000K/4000K, IP20, nestmívatelné, materiál: kov. S otáčitelnou hlavou. BARVA BÍLÁ, ODSOUHLASÍ ARCHITEKT		3.01	5

S15	REFLEKTORY	REFLEKTOR	Nástěnné svítidlo, rozměry: 328x198x154mm, příkon: 60W, teplota chromatičnosti: 4000K, IP54, nestmívatelné, materiál: AL/ tvrzené sklo. ODSOUHLASÍ ARCHITEKT		1.01	2
NO	NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ	NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ	Nouzové svítidlo, rozměr: 260x95x35mm, Výkon: 2W Barva světla: studená bílá, montáž: přisadit na zeď, přisadit na strop, krytí: IP65, barva těla: bílá, délka zálohy: 3 h, vč. piktogramu			13
S21a	SVÍTIDLO EXTERIÉROVÉ	STĚNOVÉ PŘISAZENÉ	Reflektor exteriérový, v barvě bílé, rozměr 190x320x65mm. Projektor pro instalaci na stěnu, pevný povrch nebo sloup. Konstrukce a kryt EN47100 tlakově litý hliník. Práškový polyester potažený na ošetřené vrstvě proti korozi, k dispozici ve čtyřech standardních barvách. 16 /24 Led model má 30° a 65° čočky, asymetrický nebo pouliční paprsek. Tvrzené průhledné sklo s potiskem z hedvábí mechanicky upevněné silikonovým lepidlem. Integrovaný napájecí zdroj 220- 240V, 50/60Hz, Světelný zdroj: 36W led Power Led, CRI≥80, 3000K / 4000K, Výkon: 40,2We. Upevňovací svorka Inox uložená v oboustranném krytu, TŘÍDA I, IP65 Příslušenství k objednání samostatně dvojité nebo jednoduché držáky: L.150mm (90214, 90215, 90234, 90235) L.400mm (90224, 90225, 90244, 90245) vhodné pro póly ø76mm a pólový konektor ø60mm (90255).		exterieur	3

S21b	SVÍTIDLO EXTERIÉROVÉ	STĚNOVÉ PŘISAZENÉ	<p>Reflektor exteriernový, v barvě bílé, rozměr 140x278x65mm. Projektor pro instalaci na stěnu, pevný povrch nebo sloup. Konstrukce a kryt EN47100 tlakově litý hliník. Práškový polyester potažený na ošetřené vrstvě proti korozi, k dispozici ve čtyřech standardních barvách. 16 /24 Led model má 30° a 65° čočky, asymetrický nebo pouliční paprsek.</p> <p>Tvrzené průhledné sklo s potiskem z hedvábí mechanicky upevněné silikonovým lepidlem. Integrovaný napájecí zdroj 220- 240V, 50/60Hz, Světelný zdroj: 36W led Power Led, CRI≥80, 3000K / 4000K, Výkon: 40,2We</p> <p>Upevňovací svorka Inox uložená v oboustranném krytu, TŘÍDA I, IP65, Příslušenství k objednání samostatně dvojité nebo jednoduché držáky: L.150mm (90214, 90215, 90234, 90235) L.400mm (90224, 90225, 90244, 90245)</p> <p>vhodné pro póly Ø76mm a pólový konektor Ø60mm (90255). BARVA BÍLÁ, ODSOUHLASÍ ARCHITEKT.</p>	 	exterior	3
S22	SVÍTIDLO EXTERIÉROVÉ SCHODIŠŤOVÉ	STĚNOVÉ PŘISAZENÉ	<p>Svitidlo exteriernové schodišťové, v barvě bílé. Nástenné zapuštěné svítidlo, rozměry: 64x67x56 mm, příkon: 3W, teplota chromatičnosti: 3000K, IP20, nestmívatelné, materiál: kov/Alu, BARVA BÍLÁ, ODSOUHLASÍ ARCHITEKT.</p>		exterior	3