

List1

	Objekt VHÚ Bratislava Krajná 27,					
	objekt: Rekonštrukcia elektroinštalácie					
	VÝKAZ VÝMER					
P-č.	popis	m.j.	mn.			
16	EL1 LED svietidlo líniové 38W,230V,4000K, IP66 tr.I priebežná montáž min 140lm/W	ks	330			
17	EL2 LED svietidlo líniové 30,230V,4000K, IP66 tr.I priebežná montáž min 140lm/W	ks	112			
18	EL3 LED svietidlo 45W,230V,4000K, IP20 tr.I montáž do kazetového SDK min 100lm/W	ks	74			
19	EL4 LED svietidlo 20W,230V,4000K, IP20 montáž na strop – chodby,min 100lm/W	ks	86			
20	EL5 LED svietidlo 15W,230V,4000K, IP20 tr.II montáž na strop – soc zar min 100lm/W	ks	28			
21	EL6 LED svietidlo 10W,230V,4000K, IP20 tr.II montáž do kazet SDK – chodby min 100lm/W	ks	34			
22	EL7 LED svietidlo 20W,230V,4000K, IP20 tr.II montáž na do kazetového SDK – chodby min 100lm/W	ks	30			
23	EL8 LED svietidlo 45W,230V,4000K, IP20 tr.I montáž na strop - kancelárie, min 100lm/W	ks	75			
24	EL9- LED svietidlo 30W,230V,4000K, IP20 tr.I montáž na strop - kancelárie min 100lm/W	ks	8			
25	EL10 LED svietidlo vonkajšie 10W, .230V IP43 4000K, nad vstupmi. min 100lm/W	ks	4			
26	EL11 LED reflektor vonkajší, 10W, 230V.IP54 min 100lm/W	ks	5			

poznáka: smerodajný parameter osvetlenia je požiadavky na osvetlenie miestnosti a krtie

Dodávateľ svietidiel musí urobiť kontrolný prepčet na ním dodávané svietidlá, vzhľadom na veľký rozsah výrobcov a parametrov svietidiel. návrh osvetľovacej sústavy bol vykonaný na parametre svietidiel firmy AMI s.r.o