

Zadávací dokumentace - soupis a technické parametry osvětlovacích těles

Podlaží	Místnost	Umístění	Stávající těleso zářivka 1 trubice	Stávající těleso objímka šikmá keramická E27	Nový panel LED	IP min.	Nové těleso LED	IP min.	Nové těleso LED kruhové nástěnné	IP min.
1.PP	šatna	19d	1		1	20				
1.PP	kuchyně	19c	1		1	20				
1.PP	tech. místn.	19a		1	1	20				
1.PP	chodba	k FÚ	2		2	20				
1.PP	sklad	20a	1				1	65		
1.PP	sklad	20b	1				1	65		
1.PP	sklad	20c	1				1	65		
1.PP	sklad	18	1				1	65		
1.PP	dílna	17	1				1	65		
1.PP	garáž	G1	1				1	65		
1.PP	garáž	G2	3				2	65		
1.PP	myčka	G3	7				5	65		
1.PP	garáž	G4	2				2	65		
1.PP	garáž	G5	2				2	65		
1.PP-4.NP	schodiště	boční ke trati		8					8	20
1.PP-4.NP	schodiště	střed		10					10	20
1.NP	chodba	střed	12	2	12	20			2	20
1.NP	chodba	k FÚ	2		2	20				
1.NP	chodba	do dvora		2	1	20				
1.NP	chodba	boční k ZUŠ	2		1	20				
2.NP	chodba	boční ke trati	1		1	20				
2.NP	chodba	střed	12		12	20				
2.NP	chodba	k FÚ	2		1	20				
2.NP	chodba	boční k ZUŠ	2		1	20				
Rezerva					3	20			2	20
Rezerva							2	65		
Celkem					39		19		22	

Rekapitulace

LED panel IP 20	39
LED těleso IP 65	19
Kruhové světlo	22

Technické údaje těles na chobách

Typ	Tech.údaj.	Hodnota
délka min.	mm	1130
šířka	mm	nerozhoduje

výška	mm	nerozhoduje
světelný tok min.	lm	4600
barva světla	K	4000
krytí min.	IP	20

Technické údaje těles v garáži, myčce, skladech

Typ	Tech.údj.	Hodnota
délka min.	mm	nerozhoduje
šířka	mm	nerozhoduje
výška	mm	nerozhoduje
světelný tok min.	lm	4600
barva světla	K	4000-4100
krytí min.	IP	65

Technické údaje těles na schodištích

Typ	Tech.údj.	Hodnota
průměr min.	mm	200
výška	mm	nerozhoduje
světelný tok min.	lm	1000
barva světla	K	4000
krytí min.	IP	20