

Číslo : 003/24  
 Název akce : ZS Popůvky  
 Místo : Skolní 63/9, Popůvky  
 Investor :  
 Projektant : Ing. arch. Miloš Klement, 776 044 291, klement@tisnovka.cz, 608 646 168, janahouzar@volny.cz

Pol.	Typ	Popis produktu	Jedn.
01.	<b>A</b>	Svitidlo přisazené lineární, alu profil, bílý lak, difuzer aluminum lesk parabola, profil 98x80 mm, délka 1480 mm, zdroj LED 44 W, 4700 lm ze sv., 4000K, CRI>80, UGR≤19, IP20, vč. driveru nestmívatelného	75 ks
		- recyklační příspěvek	75 ks
02.	<b>B1</b>	Svitidlo přisazené lineární, alu profil, bílý lak, difuzer opál PMMA, profil 98x80 mm, délka 1480 mm, zdroj LED 44 W, 4220 lm ze sv., 4000K, CRI>80, IP20, vč. driveru nestmívatelného	10 ks
		- recyklační příspěvek	10 ks
03.	<b>B2</b>	Svitidlo přisazené lineární, alu profil, bílý lak, difuzer opál PMMA, profil 98x80 mm, délka 1480 mm, zdroj LED 31 W, 3100 lm ze sv., 4000K, CRI>80, IP20, vč. driveru nestmívatelného	15 ks
		- recyklační příspěvek	15 ks
04.	<b>C</b>	Svitidlo přisazené kruhové, alu konstrukce, lak bílý, fazetový reflektor, čirý difuzer, Ø 180, výška 205 mm, vyzařování přímé, zdroj LED 27 W, 2284 lm, 4000K, CRI>80, vyzařovací úhel 38°, IP23, 2,3 kg, vč. driveru nestmívatelného	53 ks
		- recyklační příspěvek	53 ks
05.	<b>D</b>	Svitidlo nástěnné, alu konstrukce, lak bílý, difuzer akryl opál, 280x85x55 mm, vyzařování přímo/nepřímé, zdroj LED 16 W, 1710 lm ze sv., 4000K, CRI>80, vyzařování 120°, vč. driveru nestmívatelného, IP20	3 ks
		- recyklační příspěvek	3 ks
06.	<b>E</b>	Svitidlo přisazené kruhové, alu konstrukce, lak bílý, opál difuzer, Ø 300, výška 39 mm, vyzařování přímé, zdroj LED 30 W, 2550 lm, 4000K, CRI>80, vyzař. úhel 120°, IP20, 1,2 kg, vč. driveru nestmívatelného	12 ks
		- recyklační příspěvek	12 ks
07.	<b>F</b>	Svitidlo přisazené čtvercové, alu konstrukce, bílý lak, difuzer parabola lesk, anti glare optika, 115x115x90 mm, vyzařování přímé, zdroj LED 36 W, 2850 lm ze svítidla, 4000K, CRI>80, UGR≤19, hmotnost 0,8 kg, , vč. driveru nestm., IP20	16 ks
		- ochranný drátěný koš	16 ks
		- recyklační příspěvek	16 ks
08.	<b>G</b>	Svitidlo vestavné kruhové, alu konstrukce, lak bílý, reflektor fazetový dark light, Ø 75 mm, výška 100 mm, stropní výřez Ø 68 mm, požadovaná vest. hloubka 130 mm, vyzařování přímé, zdroj LED 10 W, 800 lm ze sv., 3000K, CRI>80, UGR≤19, úhel 24°, IP20, vč. driveru nestmívatelného	28 ks
		- recyklační příspěvek	28 ks
09.	<b>H</b>	Svitidlo stropní lineární, polykarbonát konstrukce, nerez spony, difuzer opál, profil 80x84 mm, délka 1515 mm, vyzařování přímé, zdroj LED 40 W, 4000 lm ze svítidla, 4000K, CRI>80, vyzařovací úhel 120°, hmotnost 1,8 kg, IP67, IK08, vč. driveru nestmívatelného	13 ks
		- recyklační příspěvek	13 ks
10.	<b>I</b>	Svitidlo přisazené nástěnné, alu konstrukce, lak šedý, difuzer semitransparent, 220x90x50 mm, vyzařování přímé, zdroj LED 3 W, 250 lm ze sv., 6000K, Ra 80, vyzařovací úhel 100°, hmotnost 1 kg, IP54, vč. driveru nestmívatelného	7 ks
		- recyklační příspěvek	7 ks
11.	<b>J</b>	Svitidlo přisazené nástěnné, alu konstrukce, lak šedý, difuzer semitransparent, 220x90x50 mm, vyzařování přímé, zdroj LED 3 W, 250 lm ze sv., 3000K, Ra 80, vyzařovací úhel 75°, hmotnost 1 kg, IP54, vč. driveru nestmívatelného	11 ks
		- recyklační příspěvek	11 ks
12.	<b>K</b>	Svitidlo závěsné válcové, kovová konstrukce, lak bílý, optika dark light, závěs na kabelu, Ø 75 mm, výška 400 mm, vyzařování přímé, pro zdroj LED GU10 max.10 W, hmotnost 1 kg, IP20	1 ks
		- světelný zdroj LED 7W, GU10, 4000K, 36°	1 ks
		- recyklační příspěvek ze svítidla	1 ks
		- recyklační příspěvek ze zdroje	1 ks

Pozn.: Dodací lhůta cca 6-8 týdnů nebo dle dohody.  
Na svítidla je poskytována záruka 24 měsíců nebo dle dohody.  
Na výměnné světelné zdroje je poskytována záruka 6 měsíců.

V Brně dne : 2024-01-10  
Platnost : 3 měsíc od vstavení. pro uvedené počty kusů