

oznaczenie na projekcie	wymiar [mm] D/S/W	lm/W	IP	materiał	ilość	sterowanie	barwa światta	kolor	PT / NT / ZW / K	strumień światlny [lm]	moc [W]
APN-1	1275/84/100	135	65	poliester	5	wt/wył	4000	biały	NT	2700	20
APN-2	1575/84/100	125	65	poliester	10	wt/wył	4000	biały	NT	4000	32
APK-3	618/70	82	44	aluminium	4	wt/wył	3000	biały	K	820	10
APN-4	400/96	122,5	44	aluminium	7	wt/wył	4000	biały	NT	2115	20,9
APN-5	∅215/35	86,67	20	aluminium	16	wt/wył	4000	biały	NT	1298	13
APK-8	240/58	117	20	stal	4	wt/wył	3000	biały	K	1050	9
APK-9	240/58	75	20	stal	7	wt/wył	3000	biały	K	1424	15
APN-10	∅250/12,5	78,26	20	aluminium	25	wt/wył	3000	biały	NT	1912	23,8
APP-11	622/622/52	103	20	bl. stal	16	wt/wył	4000	biały	PT	3400	33
APP-12	622/622/52	111	20	bl. stal	7	wt/wył	4000	biały	PT	3100	28
APP-13	622/622/52	97	20	bl. stal	16	wt/wył	4000	biały	PT	3800	39
APP-14	∅190/78	100	43	aluminium	3	wt/wył	4000	biały	PT	1000	10
APP-15	∅240/87	100	43	aluminium	6	wt/wył	4000	biały	PT	1499	15
APP-16	∅240/87	107	43	aluminium	1	wt/wył	4000	biały	PT	2999	28
APZ-18	∅350/350	93	20	aluminium	2	wt/wył	3000	czarny	ZW	670	7
APZ-19	1200/42/40	58,16	20	aluminium	1	phase	3000	biały	ZW	2025	32
APP-20	∅215/20		20	aluminium	4	wt/wył	4000	biały	PT	1298	13
APN-21	∅115/35	54,76	20	aluminium	1	wt/wył	3000	biały	NT	471	6,5
APN-22	∅100/107	92,73	20	aluminium	22	wt/wył	3000	biały	NT	833	10,6
APZ-23	1190/35/28		20	bambus	1	phase	3000	biały	ZW	1424	30
APP-24	∅615/125	130,56	20	aluminium	3	DALI /1-10	4000	biały	PT	4789	34,1
APP-25	∅300/101	107,14	20	aluminium	2		4000	biały	PT	1498	12,1
APP-26	∅400/102	110,71	20	aluminium	3		4000	biały	PT	3120	24,5
APZ-27	∅35/380		20	aluminium	3	wt/wył	3000	biały	ZW	427	9,3
APK-28	∅65/162/145	100	20	aluminium	4	wt/wył	4000	biały	K	1098	10,2
APK-29	∅85/185/165	103	20	aluminium	11	wt/wył	4000	biały	K	2066	20
APN-30	1200/65/74	135,71	20	PMMA	2	wt/wył	4000	biały	NT	3288	28
APK-31	370/230/230	93	44	aluminium	3	wt/wył	3000	biały	K	700	7,5

Załącznik do pyt.1 zestaw odpowiedzi nr 3