



Lista opraw								
Indeks	Producent	Nazwa artykułu	Numer artykułu	Wypozarzenie	Strumien swietlity	Współczynnik konserwacji	Moc przyłączowa	Liczba
1	GhisaMeestler	LaFoglia Small SIW_1000mA_4K_Ot3C	_SIW_1000mA_4K_Ot3C	1x-	8329 lm	0.80	77 W	41
2	GhisaMeestler	Vesta-C Small SIJ_525mA_4K_Ot5A	SIJ_525mA_4K_Ot5A	1xVesta-C Small SIJ_525mA_4K_Ot5A	2453 lm	0.80	19 W	17
#	Nazwa	Parametry	Min.	Maks.	Średnia	Min/srpdok	Min/maks	
1	jezdnia - parking	Pionowe natężenie oświetlenia	15.5 lx	29.0 lx	24.8 lx	0.63	0.53	
2	jezdnia - centrum przesiadkowe	Pionowe natężenie oświetlenia	11.3 lx	36.6 lx	23.5 lx	0.48	0.31	
3	jezdnia - parking	Pionowe natężenie oświetlenia	10.4 lx	34.6 lx	23.2 lx	0.45	0.30	
4	Parking	Pionowe natężenie oświetlenia	15.4 lx	26.9 lx	22.2 lx	0.69	0.57	
5	Parking	Pionowe natężenie oświetlenia	17.7 lx	30.2 lx	24.5 lx	0.72	0.59	
6	Parking	Pionowe natężenie oświetlenia	19.2 lx	40.3 lx	29.7 lx	0.65	0.48	
7	Parking	Pionowe natężenie oświetlenia	16.2 lx	45.7 lx	27.7 lx	0.58	0.35	
8	miejsce postoj autobusów	Pionowe natężenie oświetlenia	9.72 lx	22.3 lx	14.5 lx	0.67	0.44	
9	Plac centralny	Pionowe natężenie oświetlenia	13.3 lx	36.6 lx	25.7 lx	0.52	0.36	
10	chodnik	Pionowe natężenie oświetlenia	9.26 lx	28.6 lx	19.9 lx	0.47	0.32	
11	miejsce na rowery	Pionowe natężenie oświetlenia	16.2 lx	21.5 lx	18.3 lx	0.89	0.75	
12	chodnik	Pionowe natężenie oświetlenia	11.0 lx	40.0 lx	27.6 lx	0.40	0.28	

NAZWA RYSUNKU:

ROZMIESZCZENIE OPRAW OŚWIETLENIOWYCH DO OŚWIETLENIA CENTRUM PRZESIADKOWEGO

NR RYS.:

E -01