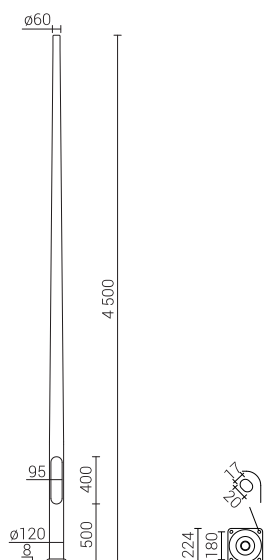


Алюминиевая опора SAL-4,5

Ø120мм у основания



Анодирование: 10 цветов, каждый с возможностью глянца

Материал: шлифованный, анодированный алюминий, с дополнительной возможностью обеспечения эластомером по цвету опоры до высоты 350 мм (другая высота по желанию клиента)

Монтаж светильника: непосредственно на опоре, светильники с креплением Ø60 мм с параметрами веса и поверхности, которые не превышают данных из таблицы выдержанности указанных в технической карте.

Тип применяемых оголовников: согласно таблице по выдержанности

Упаковка: полипропиленовый материал

Уровни поглощения энергии согласно норме EN

12767:2019:

50-NE-B-S-SE-MD-0,

70-NE-B-S-SE-MD-0,

100-NE-B-S-SE-MD-0



Код	Название	Высота опоры	Толщина стенки опоры	Вес нетто	Ориентировочный единичный объем	Тип фундамента / Тип анкерного устройства	Код фундамента / код анкерного устройства	Комплект соединитель элементов устройства
42202	SAL-4,5	4,5m	4mm	16,4kg	0,101m ³	B-50 / Z-50	311150 / 311205	4006
SAL-4,5		Допустимая боковая поверхность отдельного светильника [м] для Сх=1						
Код 42202				Vref. = 22 m/s	Vref. = 24 m/s	Vref. = 26 m/s	Vref. = 28 m/s	
Тип оголовника	Допустимый вес отдельного светильника	I зона, II категория территории	I и III зона, II категория территории до 450м н. у. м	II зона, II категория территории	III зона, II категория территории до 755м н. у. м			
-	20	0.59	0.49	0.39	0.33			
WA-1	10	0.48	0.39	0.30	0.24			
WA-4	10	0.35	0.27	0.19	0.13			
WA-5/1	10	0.21	0.17	0.12	0.09			
WA-5/2	8	0.11	0.08	x	x			
WA-14/1	10	0.27	0.22	0.16	0.12			
WA-14/2	8	0.16	0.12	0.06	x			
WA-20/1	10	0.13	0.10	0.05	x			
WA-41 fi42	10	0.36	0.27	0.19	0.14			
WR-4/1/0,6/15	15	0.23	0.19	0.15	0.12			

Алюминиевая опора SAL-4,5

Ø120мм у основания

WR-4/2/0,6/15	8	0.22	0.18	0.13	0.10
WR-4/1/0,5/5	15	0.26	0.21	0.17	0.14
WR-4/2/0,5/5	8	0.24	0.19	0.14	0.11
WR-4/1/0,6/15 ZP	15	0.23	0.19	0.15	0.12
WR-4/2/0,6/15 ZP	8	0.22	0.18	0.13	0.10
WR-4/1/0,5/5 ZP	15	0.26	0.21	0.17	0.14
WR-4/2/0,5/5 ZP	8	0.24	0.19	0.14	0.11
WR-8B/1/0,35/0	12	0.25	0.21	0.16	0.13
WR-8B/1/0,35/5	12	0.25	0.21	0.16	0.13
WR-8B/1/0,35/10	12	0.25	0.21	0.16	0.13
WR-10P/1/0,85/0	-			ISKRA LED	
WR-10P/2/0,85/0	-			ISKRA LED	
WN-1	15	0.55	0.45	0.35	0.29
WN-2	8	0.27	0.22	0.17	0.14