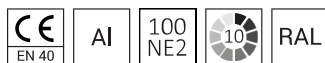
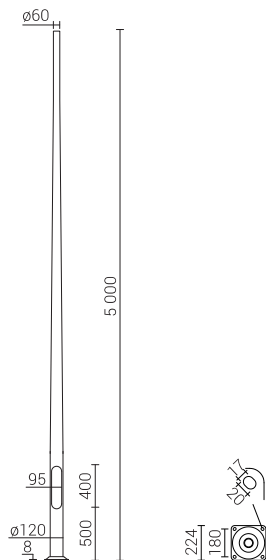


Алюминиевая опора SAL-5

Ø120mm 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

Код	Название	Высота опоры	Толщина стенки опоры	Вес нетто	Ориентировочный единый объем	Тип фундамента / Тип анкерного устройства	Код фундамента / код анкерного устройства	Комплект соединитель элементов
42203	SAL-5	5m	4mm	16,9kg	0,112m ³	B-50 / Z-50	311150 / 311205	4006

SAL-5

Допустимая боковая поверхность отдельного светильника [м²] для Сх=1

Код 42203

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	0,46	0,38	0,30	0,24
WA-1	10	0,36	0,29	0,21	0,16
WA-4	10	0,24	0,18	0,11	0,06
WA-5/1	10	0,16	0,12	0,08	0,05
WA-5/2	8	0,07	x	x	x
WA-14/1	10	0,20	0,15	0,10	0,07
WA-14/2	8	0,10	0,06	x	x
WA-20/1	10	0,09	0,05	x	x
WR-4/1/0,6/15	15	0,18	0,15	0,11	0,08
WR-4/2/0,6/15	8	0,16	0,12	0,08	0,06
WR-4/1/0,5/5	15	0,21	0,17	0,12	0,10
WR-4/2/0,5/5	8	0,17	0,14	0,10	0,07
WR-4/1/0,6/15 ZP	15	0,18	0,15	0,11	0,08
WR-4/2/0,6/15 ZP	8	0,16	0,12	0,08	0,06

Алюминиевая опора SAL-5

ø120mm у основания

SAL-5		Допустимая боковая поверхность отдельного светильника [м²] для Сх=1				
Код 42203		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	
WR-4/1/0,5/5 ZP	15	0,21	0,17	0,12	0,10	
WR-4/2/0,5/5 ZP	8	0,17	0,14	0,10	0,07	
WR-8B/1/0,35/0	12	0,20	0,16	0,11	0,09	
WR-8B/1/0,35/5	12	0,20	0,16	0,11	0,09	
WR-8B/1/0,35/10	12	0,20	0,16	0,12	0,09	
WR-10/1/0,85/0	-	ISKRA LED				
WR-10/2/0,85/0	-	ISKRA LED				x
WN-1	15	0,42	0,34	0,25	0,20	
WN-2	8	0,20	0,17	0,12	0,10	