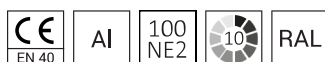
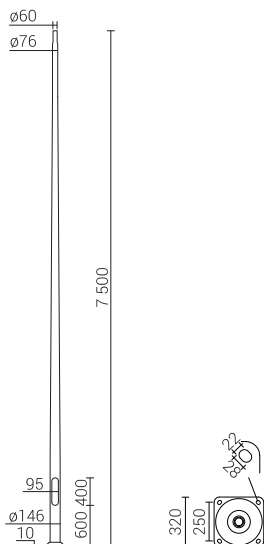


Алюминиевая опора SAL-75

Ø146mm 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 единичный объем	Тип фундамента / Тип анкерного устройства	Код фундамента / код анкерного устройства	Комплект соединитель элементов
42316	SAL-75	7,5m	4,2mm	32,6kg	0,331m ³	B-60 / Z-60	311160 / 311206	4008

SAL-75

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

Код 42316	Тип оголовника	Допустимый вес отдельного светильника	Vref. = 22 m/s I зона, II категория территории	Vref. = 24 m/s I и III зона, II категория территории до 450м н. у. м	Vref. = 26 m/s II зона, II категория территории	Vref. = 28 m/s III зона, II категория территории до 755м н. у. м
-	-	30	0,34	0,26	0,18	0,14
WA-1	WA-1	10	0,29	0,21	0,13	0,09
WA-4	WA-4	10	0,19	0,12	x	x
WA-5/1	WA-5/1	10	0,17	0,11	0,06	x
WA-14/1	WA-14/1	10	0,20	0,14	0,07	x
WR-2/1/0,95/5	WR-2/1/0,95/5	15	0,16	0,11	0,07	0,04
WR-2/2/0,95/5	WR-2/2/0,95/5	15	0,06	0,03	x	x
WR-4/1/0,6/15	WR-4/1/0,6/15	15	0,21	0,16	0,10	0,07
WR-4/2/0,6/15	WR-4/2/0,6/15	15	0,10	0,07	0,03	x
WR-4/1/0,5/5	WR-4/1/0,5/5	15	0,23	0,18	0,12	0,08
WR-4/2/0,5/5	WR-4/2/0,5/5	15	0,11	0,08	0,04	x
WR-4/1/1,0/5	WR-4/1/1,0/5	15	0,17	0,12	0,08	0,05
WR-4/2/1,0/5	WR-4/2/1,0/5	15	0,08	0,04	x	x
WR-4/1/0,6/15 ZP	WR-4/1/0,6/15 ZP	15	0,21	0,16	0,10	0,07

Алюминиевая опора SAL-75

ø146мм у основания

SAL-75		Допустимая боковая поверхность отдельного светильника [м²] для Сх=1			
Код 42316		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-4/2/0,6/15 ZP	15	0,10	0,07	0,03	x
WR-4/1/0,5/5 ZP	15	0,23	0,18	0,12	0,08
WR-4/2/0,5/5 ZP	15	0,11	0,08	0,04	x
WR-4/1/1,0/5 ZP	15	0,17	0,12	0,08	0,05
WR-4/2/1,0/5 ZP	15	0,08	0,04	x	x
WR-8B/1/0,35/0	15	0,21	0,16	0,10	0,06
WR-8B/1/0,35/5	15	0,21	0,16	0,10	0,07
WR-8B/1/0,35/10	15	0,21	0,16	0,10	0,07
WR-10/1/0,85/0	-	ISKRA LED			
WR-10/2/0,85/0	-	ISKRA LED		x	x
WR-13/1/0,8/15	15	0,13	0,08	x	x
WR-13/1/0,8/5	15	0,13	0,08	x	x
WR-13/1/0,8/15 ZP	15	0,13	0,08	x	x
WR-13/1/0,8/5 ZP	15	0,13	0,08	x	x
WR-15/1/1,0/5	15	0,13	0,09	0,04	x
WR-15/2/1,0/5	15	0,04	x	x	x
WRP1/1,0/0,7/5	15	0,14	0,09	0,05	x
WN-1	15	0,33	0,25	0,17	0,12
WN-2	15	0,14	0,10	0,06	0,04