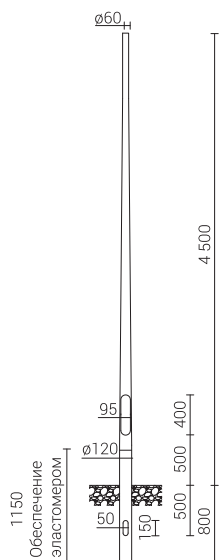
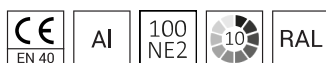


Алюминиевая опора SAL-4,5 dz

ø120mm у грунта



Анодирование: 10 цветов, каждый с возможностью глянца
Материал: шлифованный, анодированный алюминий, обеспечения эластомером по цвету опоры до высоты 350мм (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
42232	SAL-4,5 dz	4,5m	4mm	17,4kg	0,035m ³

SAL-4,5 dz		Допустимая боковая поверхность отдельного светильника [м²] для Сх=1			
Код 42232		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	0,60	0,50	0,40	0,34
WA-1	10	0,49	0,40	0,31	0,25
WA-4	10	0,35	0,27	0,19	0,14
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	0,17	0,12	0,07	0,04
WA-20/1	10	0,13	0,10	0,05	x
WR-4/1/0,6/15	15	0,23	0,19	0,15	0,12
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	0,15	0,12
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

Алюминиевая опора SAL-4,5 dz

ø120mm у грунта

SAL-4,5 dz		Допустимая боковая поверхность отдельного светильника [м²] для Сх=1			
Код 42232		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-4/2/0,5/5 ZP	8	0,24	0,19	0,15	0,12
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-10/1/0,85/0	-			ISKRA LED	
WR-10/2/0,85/0	-			ISKRA LED	
WN-1	15	0,55	0,46	0,36	0,30
WN-2	8	0,27	0,23	0,18	0,15