



Технические данные

Тип опоры	SAL DS-85
Код продукта	42941
Высота опоры H [м]	8,16
Толщина стенки опоры [мм]	4,3
Вес нетто [кг]	51,3
Ориентировочный единичный объём [м ³]	1,54
Светильники для монтажа непосредственно на опоре	светильники с креплением $\varnothing 60$ с параметрами веса и поверхности, которые не превышают данных с таблицы выдержанности
Тип фундамента / анкерного устройства	B-70 / Z-70
Код фундамента / анкерного устройства	311170/ 311207
Комплект соединительных обычных элементов / срывных	4012 / 4013

Таблицы выдержанности

SAL DS-85 код 42941	Допустимая боковая поверхность единичного светильника [м ²] для Cx=1,0			
	Vref. = 22 м/сек	Vref. = 24 м/сек	Vref. = 26 м/сек	Vref. = 28 м/сек
Допустимый вес единичного светильника [кг]	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	0,31	0,26	0,17	0,15

- поверхность: шлифованный алюминий
- анодирование в 10 цветах, каждый с возможностью глянец
- порошковая окраска по палитре RAL (в любой цвет по желанию клиента)
- вариант обеспечения эластомером по цвету опоры до высоты 350мм (другая высота по желанию клиента)
- стандартная ниша ROSA
- упаковка: полипропиленовый материал
- опции подключения декоративной верхним светом: Малый блестящий шпиль $\varnothing 76$, Большой блестящий шпиль $\varnothing 76$, Блестящий шар $\varnothing 76$

