


Опора SAL-80H

с диаметром 146 мм у основания

Технические данные

Тип опоры	SAL-80H
Код продукта	42340
Высота опоры Н [м]	8
Толщина стенки опоры [мм]	4,2
Вес нетто [кг]	36,9
Ориентировочный единичный объём [м ³]	0,523
Светильники для монтажа непосредственно на опоре	светильники с креплением Ø60 с параметрами веса и поверхности, которые не превышают данных с таблицы выдержанности
Тип применяемых оголовников	по таблице выдержанности
Тип фундамента / анкерного устройства	В-71 / Z-71
Код фундамента / анкерного устройства	311171 / 311271
Комплект соединительных обычных элементов / срывных	4012 / 4013

Таблицы выдержанности

SAL-80H код 42340		Допустимая боковая поверхность единичного светильника [м ²] для Cx=0,7			
		Vref. = 22 м/сек	Vref. = 24 м/сек	Vref. = 26 м/сек	Vref. = 28 м/сек
тип оголовника	допустимый вес единичного светильника	I зона, II категория территории	I и III зона, II категория территории ≥ 450м н.у.м.	II зона, II категория территории	III зона, II категория территории ≥ 755м н.у.м.
WA-01	10	0,45	0,34	0,19	0,15
WA-1	10	0,47	0,35	0,21	0,17
WA-2	10	0,35	0,25	x	x
WA-3	10	0,37	0,28	0,16	x
WA-4	10	0,27	0,17	x	x
WA-5/1	10	0,25	0,17	x	x
WA-8/1	10	0,28	0,19	x	x
WA-11/1	10	0,26	0,17	x	x
WA-14/1	10	0,28	0,19	x	x
WA-15/1 P	10	0,3	0,21	x	x
WA-15/1 U	15	0,2	0,13	x	x
WR-1/1	15	0,36	0,27	0,16	0,13
WR-2/1	15	0,24	0,16	x	x
WR-3/1	15	0,22	0,15	x	x
WR-4/1	15	0,33	0,25	0,14	x
WR-5A/1	15	0,24	0,16	0,13	x
WR-6A/1	15	0,37	0,28	0,15	x
WR-8A/1	15	0,25	0,17	x	x
WR-13/1	15	0,2	x	x	x
WR-14/1	15	0,18	x	x	x
WR-15/1	15	0,22	0,14	x	x
WN-1	15	0,34 (Cx=1)	0,26 (Cx=1)	0,17 (Cx=1)	0,14 (Cx=1)

SAL-80H код 42340		Допустимая боковая поверхность светильников и оголовников [м ²] для Cx=1			
		Vref. = 22 м/сек	Vref. = 24 м/сек	Vref. = 26 м/сек	Vref. = 28 м/сек
Допустимая масса светильников и оголовников [кг]		I зона, II категория территории	I и III зона, II категория территории	II зона, II категория территории	III зона, II категория территории
30		0,36	0,28	0,18	0,16

В таблицах выдержанности указана допустимая нагрузка для класса Б

- анодирование в 12 цветах
- порошковая окраска по палитре RAL (в любой цвет по желанию клиента)
- обеспечение эластомером до высоты 350мм (другая высота по желанию клиента)
- стандартная ниша ROSA

