

Люстра Cloyd Solar арт. 10660

1. ОБЩИЙ ВИД СВЕТИЛЬНИКА:



Люстра Cloud Solar арт. 10660

2. Стержни-лучи:

2.1. Типоразмеры и количество:

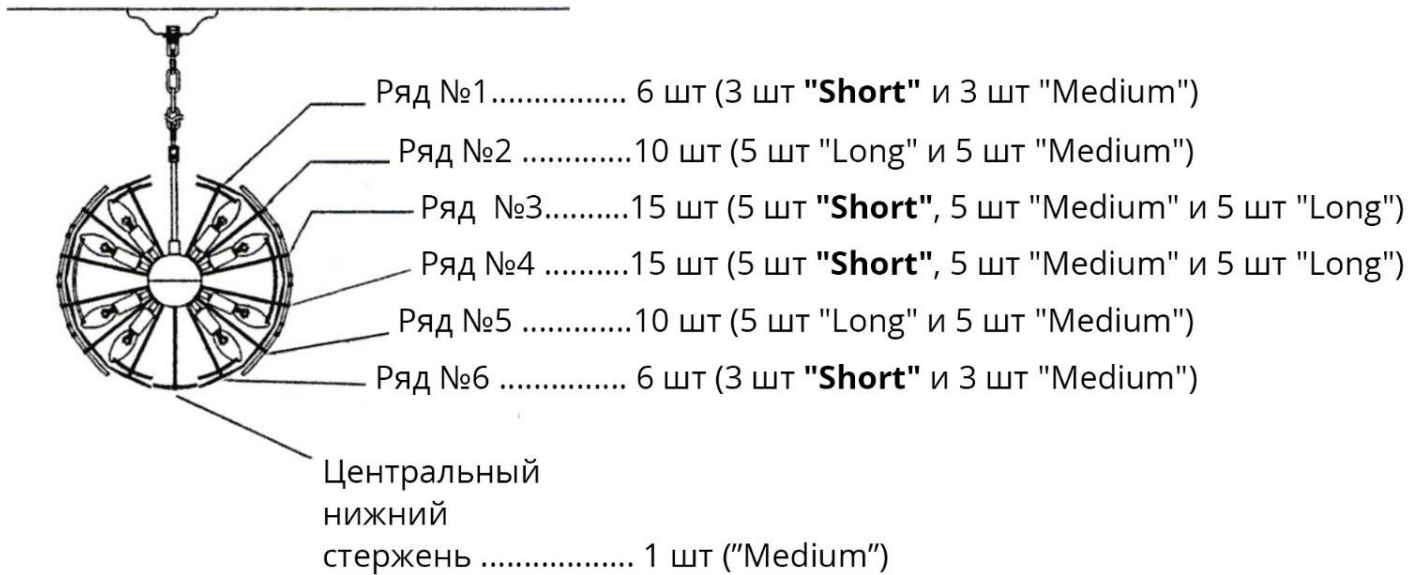
Типоразмер	Длина, мм	Количество, шт
Long	215	20
Medium	200	27
Short	185	16
Итого		63

2.2. Схема крепления стержней:

При вкручивании стержней в отверстия на центральном шаре нужно придерживаться нижеприведенной схемы. В каждом ряду стержни чередуются по типу (Long, Medium, Short). При вкручивании стержней в новый ряд нужно следить, чтобы стержни из соседних рядов, расположенные рядом, имели разную длину (иначе диски на этих стержнях будут мешать друг другу)



Люстра Cloyd Solar арт. 10660



Люстра Cloyd Solar арт. 10660

3. ДИСКИ

3.1. Типоразмеры дисков и их количество:

Типоразмер	Диаметр, мм	Цвет	Кол-во, шт
A	145	белый	9
B	115	белый	17
C	86	золото	4
D	115	золото	9
E	100	прозрачный	13
F	150	прозрачный	11
Итого			63

3.2. Порядок следования дисков в рядах и их совмещение со стержнями:

Ряды	Совмещение стержней и дисков									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1 и 6	Short > E	Medium > B	Short > C	Medium > E	Short > B	Medium > C				
2 и 5	Long > F	Medium > B	Long > A	Medium > B	Long > F	Medium > D	Long > F	Medium > B	Long > A	Medium > D
3 и 4	Long > A	Short > E	Medium > B	Long > F	Short > E	Medium > D	Long > A	Short > C	Medium > B	Long > A
7 (нижний стержень)	Medium > E									

Ряды	Совмещение стержней и дисков				
	11	12	13	14	15
3 и 4	Short > E	Medium > D	Long > F	Short > E	Medium > B

(*) ряды 3 и 4 имеют одинаковый порядок следования стержней и дисков на них, но начало отсчета на этих рядах разное, получается сдвиг: диск «А» на стержне Long на 3 ряду находится между диском «Е» на стержне Long и диском «В» на стержне Medium на 4 ряду.