

C-TOPSPOT

Металлогалогенные лампы
серии CERAMIC



Преимущества:

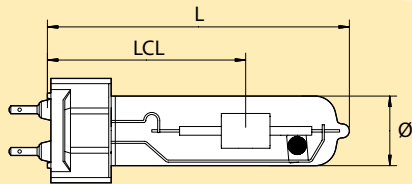
- Прекрасная цветопередача (Ra 80+)
- стабильная цветовая температура на протяжении всего срока службы
- снижение обесцвечивающего действия для объектов из текстиля, а также снижение хрупкости для пластиков (UV-P)
- возможность повторного пуска на горячей лампе
- высокая светоотдача
- средний срок службы - 12 000 часов

Области применения:

приятное внутреннее и наружное освещение:

- торговые здания
- служебные помещения большой площади
- музеи и галереи
- гостиницы и рестораны





Напряжение при зажигании (kV)	4,0
Цоколь	G12
Положение горения	u360
VE (упаковочная единица) - штук	12

Лампы применять только в подходящих осветительных приборах с соответствующим защитным стеклом. Максимально допустимая температура цоколя - 250 °С.

Наименование	Мощность лампы (W)	Ток осветительной нагрузки (A)	Световой поток (lm)	Цветовая температура (K)	Срок службы (h)	Ø (mm)	Длина L (mm max.)	LCL (mm)	Значение цветопередачи	Номер изделия
C-HIT 35 ww G12	39	0,5	3400	3000	9000	14,5	90,0	56,0	1B	226521
C-HIT 70 ww G12	72	1,0	6200	3000	12000	19,0	90,0	56,0	1B	226621
C-HIT 70 nw G12	72	1,0	6000	4200	12000	19,0	90,0	56,0	1A	226622
C-HIT 150 ww G12	145	1,9	14000	3000	12000	19,0	100,0	56,0	1B	226721
C-HIT 150 nw G12	145	1,9	13000	4200	12000	19,0	100,0	56,0	1A	226722