

MSR GOLD 1200 SA/ SE 1CT

Описание семейства

Время пуска макс. 2 минуты Время повторного зажигания 5 - 10 минут, в зависимости от условий охлаждения Свет не регулируется

Преимущества

- Высокая световая отдача
- Очень короткая дуга
- Хорошие характеристики цветопередачи

Варианты применения

• Концертное освещение

Светильники

- Должны использоваться только в закрытых светильниках вследствие высокого внутреннего рабочего давления
- Светильники должны блокировать производимое УФ-излучение, при этом излучение не должно проникать через вентиляционные прорези

Блок управления

• Следует использовать предпочтительно электронные балластные схемы, стабилизированные по мощности, хотя разрешается также использовать магнитные балластные схемы

Описание продукта					
Код заказа	209610 45				
Код изделия	871150020961045				
loccod					
Название изделия	MSR GOLD 1200 SA/SE 1CT				
Название изделия для заказа	MSR GOLD 1200 SA/SE 1CT/4				
Тип упаковки	1 Carton				
Штук в упаковке	1				
Конфигурация упаковки	4				



	Описание продукта	
Пачек в коробке	4	
штрихкод на упаковке (EAN1)	8711500209610	
Штрихкод на промежуточной упаковке (EAN2)		
Штрихкод на коробке (EAN3)	8711500209627	
Логистический код (12NC)	9281 746 05108	
Код ILCOS		
Вес нетто 1 штуки	0.107 KG	
Изделие-преемник		
Описание системы	SA/SE	
Цоколь	PGJ41	
Исполнение	-	
Положение горения	any	
Основное применение	Развлечение	
Срок службы при 50% отказов ЕМ	750 hr	
Исходная мощность лампы	1200W	
Мощность лампы	1200 W	
Ток в лампе	15 A	
Цветовой код	-	
Индекс цветопередачи	80 Ra8	
Цветовая температура	6000 K	
Световой поток лампы ЕМ	93000 Lm	
Светоотдача лампы ЕМ	78 Lm/W	

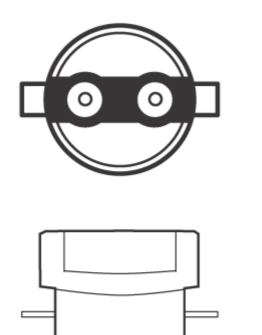


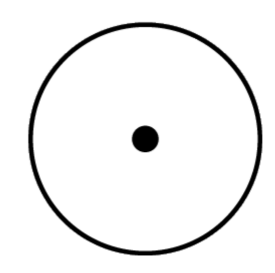
MSR Gold SE

MSR 1200W PGJ41

no image available



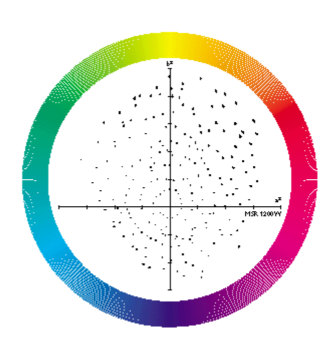




Положение горения any

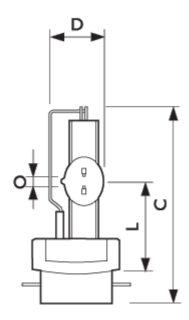
Цоколь PGJ41

no image available



MSR 1200W





MSR Gold SE MSR PGJ41

	Α	Α	А	Α	Α	Α
Назва ние издел ия	Min	Min	Nom	Nom	Max	Max
MSR GOLD 1200 SA/SE 1CT	-	-	-	-	-	-

	С	С	D	D	D1	D1
Назва ние издел ия	Max	Max	Max	Max	Nom	Nom
MSR GOLD 1200 SA/SE 1CT	109	109	26.1	26.1	-	-

	F	F	F	F	F	F
Назва ние издел ия	Min	Min	Nom	Nom	Max	Max
MSR GOLD 1200	-	-	-	-	-	-



	F	F	F	F	F	F
Назва ние издел ия	Min	Min	Nom	Nom	Max	Max
SA/SE 1CT						

	L	L	L	L	L	L
Назва ние издел ия	Min	Min	Nom	Nom	Max	Max
MSR GOLD 1200 SA/SE 1CT	44	44	45	45	46	46

	0	О
Название изделия	Nom	Nom
MSR GOLD 1200 SA/SE 1CT	5.5	5.5



©2009 Koninklijke Philips Electronics N.V.

All rights reserved. Reproduction in whole or in part is prohibited without the prior written consent of the copyright owner. The information presented in this document does not form part of any quotation or contract, is believed to be accurate and reliable and may be changed without notice. No liablity will be accepted by the publisher for any consequence of its use. Publication thereof does not convey nor imply any license under patent- or other industrial or intellectual property rights.

Document order number: 0000 000 00000