



MSD Platinum (Touring/Stage)

MSD Platinum 20 R 1CT/8

The MSD Platinum lamps open up new levels of creative freedom in entertainment lighting, with powerful, compact and brilliantly intense light. Their compact, lightweight design provides the freedom to create smaller, lighter luminaires – for use at any location on stage. And their short arc, high color temperature and innovative reflector produce a sparkling, high beam intensity for outstanding color reproduction. They also offer long and reliable lifetime, high efficacy and fast replacement times. It all adds up to an intensely exciting creative experience.

Данные о продукции

Общая информация	
Цоколь	- [-]
Рабочее положение	UNIVERSAL [Any or Universal (U)]
Основная область применения	Stage/Touring
Срок службы до 50 % отказов (ном.)	1500 h
Описание системы	Reflector E21.9 TCM
Технические характеристики освещения	
Код цвета	2
Светоотдача (ном.)	22400 lm
Координата цветности X (макс.)	314
Координата цветности X (мин.)	280
Координата цветности X (ном.)	296
Координата цветности Y (макс.)	316
Координата цветности Y (мин.)	290
Координата цветности Y (ном.)	298
Коррелированная цветовая температура (ном.)	8000 K
Эффективность освещения (номинальная) (ном.)	47 lm/W

Коэффициент цветопередачи (ном.)	-
Эксплуатационные и электрические характеристики	
Power (Rated) (Nom)	470 W
Напряжение (макс.)	110 V
Напряжение (мин.)	85 V
Системы управления и регулировка яркости света	
Возможность изменения яркости света	Yes
Механические компоненты и корпус	
Информация о цоколе	na [-]
Требования по дизайну светильника	
Температура колбы (макс.)	900 °C
Скачок минимальной разности температур (макс.)	350 °C

MSD Platinum (Touring/Stage)

Данные об изделии

Полный код продукта	871869647812700
Название продукта для заказа	MSD Platinum 20 R 1CT/8
EAN/UPC — продукт	8718696478127
Код заказа	928197205314
Нумератор — количество на упаковку	1

Нумератор— упаковок на внешний короб	8
Материал № (12NC)	928197205314
Вес нетто (шт.)	136,600 g

Чертеж размеров



Product	D (max)	O	C (max)
MSD Platinum 20 R 1CT/8	58,5 mm	1,2 mm	72 mm

MSD Platinum 20 R

Фотометрические данные

