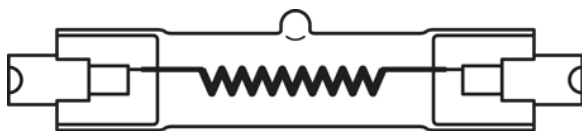


Halógeno (> 130 V) de Duplo Extremidade

Offering a broad portfolio of high quality double end halogen lamps used in the stage and studio markets

Области применения

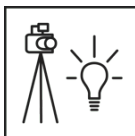
- Сцена и театр
- Студийная, теле- и киносъемка
- Professional Photography
- Ночные клубы и дискотеки



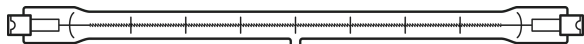
HALOGEN STUDIO LAMP 64571, 64572



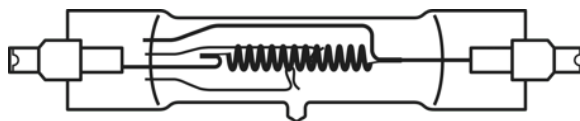
HALOGEN STUDIO LAMP 64580



Данные о продуктовой линейке



HALOGEN STUDIO LAMP 64751



HALOGEN STUDIO LAMP 64781

Данные о продуктовой линейке

Technical data

Описание продукта	General Product Information		Электрические параметры	Фотометрические данные
	ANSI код	Малое усилие подключения	Номинальное напряжение	Световой поток
64571 800 W 230 V	DXX	P2/13	230 V	21000 lm
64571 800 W 240 V	DXX	P2/13	NaN V	21000 lm
64572 1000 W 230 V	-	P2/35	230 V	26000 lm
64580 1000 W 230 V	-	P1/12	230 V	35000 lm
64580 1000 W 240 V	-	P1/12	240 V	35000 lm
64583 1000 W 230 V	-	P2/20	230 V	27000 lm
64583 1000 W 240 V	-	P2/20	240 V	27000 lm
64741 1000 W 230 V	EKM	P2/7	230 V	25000 lm
64741 1000 W 240 V	EKM	P2/7	240 V	25000 lm
64751 1250 W 230 V	-	P2/12	230 V	33500 lm
64751 1250 W 240 V	-	P2/12	240 V	33500 lm
64781 2000 W 240 V	-	P2/27	240 V	50000 lm

Описание продукта	Useful luminous flux (Фусе)	Fuse value refers to luminous flux ..	Световая отдача	Цветовая температура
64571 800 W 230 V	19360 lm	360	27 lm/W	3200 K
64571 800 W 240 V	18760 lm	360	25.6 lm/W	3200 K
64572 1000 W 230 V	24030 lm	360		3200 K
64580 1000 W 230 V	31815 lm	360		3400 K
64580 1000 W 240 V	30830 lm	360		3400 K
64583 1000 W 230 V	26205 lm	360	32.04 lm/W	3200 K
64583 1000 W 240 V	27645 lm	360	28 lm/W	3200 K
64741 1000 W 230 V	25250 lm	360	28 lm/W	3200 K
64741 1000 W 240 V	25480 lm	360	26 lm/W	3200 K
64751 1250 W 230 V	32835 lm	360	27.6 lm/W	3200 K
64751 1250 W 240 V	34085 lm	360	27 lm/W	3200 K
64781 2000 W 240 V	46670 lm	360		3200 K

Описание продукта	Correlated color temperature CCT	Chromaticity coordinate x	Chromaticity coordinate y	Индекс цветопередачи Ra
64571 800 W 230 V	3131 K	0.428	0.401	100
64571 800 W 240 V	3121 K	0.429	0.401	100
64572 1000 W 230 V	3131 K	0.428	0.401	100
64580 1000 W 230 V	3417 K	0.409	0.393	100
64580 1000 W 240 V	3421 K	0.407	0.393	100
64583 1000 W 230 V	3219 K	0.422	0.398	100
64583 1000 W 240 V	3250 K	0.420	0.397	100
64741 1000 W 230 V	3200 K	0.422	0.398	100
64741 1000 W 240 V	3160 K	0.426	0.400	100

Данные о продуктовой линейке

Описание продукта	Correlated color temperature CCT	Chromaticity coordinate x	Chromaticity coordinate y	Индекс цветопередачи Ra
64751 1250 W 230 V	3254 K	0.418	0.397	100
64751 1250 W 240 V	3259 K	0.418	0.397	100
64781 2000 W 240 V	3144 K	0.427	0.401	100

Описание продукта	Physical Attributes & Dimensions	Температуры и условия управления		Срок службы
	Цоколь	Положение горения	С регулировкой яркости	Average Rated Life
64571 800 W 230 V	R7s	Other ¹⁾	Yes	75 hr
64571 800 W 240 V	R7s	Other ¹⁾	Yes	75 hr
64572 1000 W 230 V	R7s	Любой	Yes	75 hr
64580 1000 W 230 V	R7s	p15	Yes	15 hr
64580 1000 W 240 V	R7s	p15	Yes	15 hr
64583 1000 W 230 V	R7s	Любой	Yes	200 hr
64583 1000 W 240 V	R7s	Любой	Yes	200 hr
64741 1000 W 230 V	R7s	Other	Yes	200 hr
64741 1000 W 240 V	R7s	Other	Yes	200 hr
64751 1250 W 230 V	R7s	p15	Yes	200 hr
64751 1250 W 240 V	R7s	p15	Yes	200 hr
64781 2000 W 240 V	RX7s	p15	Yes	300 hr

Описание продукта	Нормативная и природоохранная информация Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)			
	Основной идентификатор изделия	Energy efficiency class	Номер декларации в базе данных SCIP	Список компонентов вещество 1
64571 800 W 230 V	4050300014180	G	Не содержит веществ, подлежащих декларированию	Не содержит веществ, подлежащих декларированию
64571 800 W 240 V	4050300283388	G	Не содержит веществ, подлежащих декларированию	Не содержит веществ, подлежащих декларированию
64572 1000 W 230 V	4008321325181	G	Не содержит веществ, подлежащих декларированию	Не содержит веществ, подлежащих декларированию
64580 1000 W 230 V	4050300006888	G	Не содержит веществ, подлежащих декларированию	Не содержит веществ, подлежащих декларированию
64580 1000 W 240 V	4050300283173 4062172359429 4062172169646	G	Не содержит веществ, подлежащих декларированию	Не содержит веществ, подлежащих декларированию

Данные о продуктовой линейке

Описание продукта	Нормативная и природоохранная информация Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)			
	Основной идентификатор изделия	Energy efficiency class	Номер декларации в базе данных SCIP	Список компонентов вещества 1
64583 1000 W 230 V	4050300249094	G	Не содержит веществ, подлежащих декларированию	Не содержит веществ, подлежащих декларированию
64583 1000 W 240 V	4050300411477	G	Не содержит веществ, подлежащих декларированию	Не содержит веществ, подлежащих декларированию
64741 1000 W 230 V	4050300209333	G	Не содержит веществ, подлежащих декларированию	Не содержит веществ, подлежащих декларированию
64741 1000 W 240 V	4050300283197	G	Не содержит веществ, подлежащих декларированию	Не содержит веществ, подлежащих декларированию
64751 1250 W 230 V	4050300214641	G	Не содержит веществ, подлежащих декларированию	Не содержит веществ, подлежащих декларированию
64751 1250 W 240 V	4050300283357	G	Не содержит веществ, подлежащих декларированию	Не содержит веществ, подлежащих декларированию
64781 2000 W 240 V	4050300283500		Не содержит веществ, подлежащих декларированию	Не содержит веществ, подлежащих декларированию

¹⁾ Предпочтительно горизонтальное положение горения, вертикальное возможно на непродолжительное время

Данные о продуктовой линейке

Советы по безопасности

Во избежание травм и порчи имущества галогенные лампы должны эксплуатироваться только в надлежащих светильниках, оборудованных защитными элементами (щитки, решетки и пр.) – они отсекают ультрафиолетовое излучение при работе прибора и предохраняют от разлетания осколков при разрыве лампы. Должен быть установлен предупреждающий знак с указанием на то, что лампы выделяют большое количество тепла. Дополнительная информация предоставляется по запросу.

Рекомендации по применению

Для получения дополнительной информации и изображения продукции, пожалуйста, ознакомьтесь с инструкцией.

Примечание

В заказ могут быть внесены изменения без предварительного уведомления. Проверьте информацию на наличие ошибок. Убедитесь, что информация актуальна.