

ШТАТНЫЕ КСЕНОНОВЫЕ ЛАМПЫ D1S / Серия QUARTZ



Ксеноновые штатные (оригинальные) лампы MLux серии QUARTZ с цоколем D1S (PK32d-2) соответствуют стандарту UN ECE R.99 и успешно сертифицированы после 14 месяцев разработки и испытаний.

MLux QUARTZ D1S (PK32d-2) представлены двумя моделями:

- Original (4300°K)
- White (5000°K).

Допуск цветовой температуры по каждой из моделей не превышает $\pm 150^{\circ}\text{K}$.

Колбы из оптического кварцевого стекла - Rhinestone

Использование колб Rhinestone из оптического кварцевого стекла с коэффициентом светопропускания 94,7% в видимой области спектра обеспечило световой поток в лампах MLux серии QUARTZ на уровне аналогов с индексом +50% и более. Низкий уровень содержания OH (до <0,5 ppm) в кварцевом стекле обеспечивает длительный срок службы лампы.

MLux QUARTZ - продукция, характеристики которой соответствуют истине.

Серия	QUARTZ
Световой поток при 4300°K	3200 \pm 250 лм
Световой поток при 5000°K	3100 \pm 250 лм
Тип стекла	Кварцевое
Индекс цветопередачи, CRI	80
Мощность	35 Вт
Стартовое напряжение	23 кВ
Рабочее напряжение	85 В
Срок службы	> 2500 часов
Диаметр колбы	8,8 мм
Расстояние между электродами	4 мм
Соответствие стандарту	UN ECE R.99
Цоколь	D1S (PK32d-2)
Страна-производитель	Китай
Гарантия	1 год



Честные характеристики без хитростей

Как производитель, мы очень часто сталкиваемся с тем, что заявленные показатели не соответствуют действительности или являются искаженными терминами. Это могут быть как физические величины – мощность (Вт), световой поток (люмены), цветовая температура (°K), срок службы (часы), так и более изощренные показатели, к примеру +150%, +200%.

Особенности эксплуатации ламп MLux серии QUARTZ:

- Точная фокусировка светового источника вследствие соблюдения допусков.
- Стабильная цветовая температура независимо от серии и партии.
- Цоколь изготовлен из пожаробезопасного PPS пластика, стойкого к высоким температурам.
- Совместимость с балластами (блоками розжига) ведущих мировых OEM производителей.
- Установка в штатную ксеноновую оптику за счет соответствия геометрии посадочных мест, размеров цоколя и разъемов.

Реальная гарантия

На все ксеноновые лампы распространяется официальная гарантия 12 месяцев с момента приобретения. Гарантийная поддержка осуществляется через сеть авторизованных дилеров и дистрибьюторов.

В случае выхода из строя лампы на протяжении гарантийного срока, единственными условиями для гарантийной замены будут: наличие гарантийного талона и отсутствие механических повреждений.



Доступная цветовая температура ксеноновых ламп:

4300°K, 5000°K

Штатные ксеноновые лампы D1S / Серия QUARTZ

106111281	MLux QUARTZ - Original D1S 35 Вт 4300°K (1 шт)	1 110,00 ₴
106111282	MLux QUARTZ - Original D1S 35 Вт 4300°K Double-Box (2 шт)	2 110,00 ₴
106111381	MLux QUARTZ - White D1S 35 Вт 5000°K (1 шт)	1 110,00 ₴
106111382	MLux QUARTZ - White D1S 35 Вт 5000°K Double-Box (2 шт)	2 110,00 ₴

ШТАТНЫЕ КСЕНОНОВЫЕ ЛАМПЫ D2S / Серия QUARTZ



Ксеноновые штатные (оригинальные) лампы **MLux** серии **QUARTZ** с цоколем D2S (P32d-2) соответствуют стандарту UN ECE R.99 и успешно сертифицированы после 14 месяцев разработки и испытаний.

MLux QUARTZ D2S (P32d-2) представлены двумя моделями:

- Original (4300°K)
- White (5000°K).

Допуск цветовой температуры по каждой из моделей не превышает $\pm 150^\circ\text{K}$.

Колбы из оптического кварцевого стекла - Rhinestone

Использование колб Rhinestone из оптического кварцевого стекла с коэффициентом светопропускания 94,7% в видимой области спектра обеспечило световой поток в лампах **MLux** серии **QUARTZ** на уровне аналогов с индексом +50% и более. Низкий уровень содержания OH (до $<0,5 \text{ ppm}$) в кварцевом стекле обеспечивает длительный срок службы лампы.

MLux QUARTZ - продукция, характеристики которой соответствуют истине.

Серия	QUARTZ
Световой поток при 4300°K	3200 \pm 250 лм
Световой поток при 5000°K	3100 \pm 250 лм
Тип стекла	Кварцевое
Индекс цветопередачи, CRI	80
Мощность	35 Вт
Стартовое напряжение	23 кВ
Рабочее напряжение	85 В
Срок службы	> 2500 часов
Диаметр колбы	8,8 мм
Расстояние между электродами	4 мм
Соответствие стандарту	UN ECE R.99
Цоколь	D2S (P32d-2)
Страна-производитель	Китай
Гарантия	1 год

Честные характеристики без хитростей

Как производитель, мы очень часто сталкиваемся с тем, что заявленные показатели не соответствуют действительности или являются искаженными терминами. Это могут быть как физические величины – мощность (Вт), световой поток (люмены), цветовая температура (°K), срок службы (часы), так и более изощренные показатели, к примеру +150%, +200%.



Особенности эксплуатации ламп **MLux** серии **QUARTZ**:

- Точная фокусировка светового источника вследствие соблюдения допусков.
- Стабильная цветовая температура независимо от серии и партии.
- Цоколь изготовлен из пожаробезопасного PPS пластика, стойкого к высоким температурам.
- Совместимость с балластами (блоками розжига) ведущих мировых OEM производителей.
- Установка в штатную ксеноновую оптику за счет соответствия геометрии посадочных мест, размеров цоколя и разъемов.

Реальная гарантия

На все ксеноновые лампы распространяется официальная гарантия 12 месяцев с момента приобретения. Гарантийная поддержка осуществляется через сеть авторизованных дилеров и дистрибьюторов.

В случае выхода из строя лампы на протяжении гарантийного срока, единственными условиями для гарантийной замены будут: наличие гарантийного талона и отсутствие механических повреждений.

Доступная цветовая температура ксеноновых ламп:

4300°K, 5000°K



Штатные ксеноновые лампы D2S / Серия QUARTZ

109111281	MLux QUARTZ - Original D2S 35 Вт 4300°K (1 шт)	490,00 €
109111282	MLux QUARTZ - Original D2S 35 Вт 4300°K Double-Box (2 шт)	930,00 €
109111381	MLux QUARTZ - White D2S 35 Вт 5000°K (1 шт)	490,00 €
109111382	MLux QUARTZ - White D2S 35 Вт 5000°K Double-Box (2 шт)	930,00 €

ШТАТНЫЕ КСЕНОНОВЫЕ ЛАМПЫ D3S / Серия QUARTZ



Ксеноновые штатные (оригинальные) лампы **MLux** серии **QUARTZ** с цоколем D3S (PK32d-5) экологически безопасны, т.к. ртуть заменена неядовитым йодидом цинка, соответствуют стандарту UN ECE R.99 и успешно сертифицированы после 14 месяцев разработки и испытаний.

MLux QUARTZ D3S (PK32d-5) представлены двумя моделями:

- Original (4300°K)
- White (5000°K).

Допуск цветовой температуры по каждой из моделей не превышает $\pm 150^{\circ}\text{K}$.

Колбы из оптического кварцевого стекла - Rhinestone

Использование колб Rhinestone из оптического кварцевого стекла с коэффициентом светопропускания 94,7% в видимой области спектра обеспечило световой поток в лампах **MLux** серии **QUARTZ** на уровне аналогов с индексом +50% и более. Низкий уровень содержания ОН (до $<0,5$ ppm) в кварцевом стекле обеспечивает длительный срок службы лампы.

MLux QUARTZ - продукция, характеристики которой соответствуют истине.



Честные характеристики без хитростей

Как производитель, мы очень часто сталкиваемся с тем, что заявленные показатели не соответствуют действительности или являются искаженными терминами. Это могут быть как физические величины – мощность (Вт), световой поток (люмены), цветовая температура (°K), срок службы (часы), так и более изощренные показатели, к примеру +150%, +200%.

Особенности эксплуатации ламп **MLux** серии **QUARTZ**:

- Точная фокусировка светового источника вследствие соблюдения допусков.
- Стабильная цветовая температура независимо от серии и партии.
- Цоколь изготовлен из пожаробезопасного PPS пластика, стойкого к высоким температурам.
- Совместимость с балластами (блоками розжига) ведущих мировых OEM производителей.
- Установка в штатную ксеноновую оптику за счет соответствия геометрии посадочных мест, размеров цоколя и разъемов.

Реальная гарантия

На все ксеноновые лампы распространяется официальная гарантия 12 месяцев с момента приобретения. Гарантийная поддержка осуществляется через сеть авторизованных дилеров и дистрибьюторов.

В случае выхода из строя лампы на протяжении гарантийного срока, единственными условиями для гарантийной замены будут: наличие гарантийного талона и отсутствие механических повреждений.

Доступная цветовая температура ксеноновых ламп:

4300°K, 5000°K



Серия	QUARTZ
Световой поток при 4300°K	3200 \pm 250 лм
Световой поток при 5000°K	3100 \pm 250 лм
Тип стекла	Кварцевое
Индекс цветопередачи, CRI	80
Мощность	35 Вт
Стартовое напряжение	23 кВ
Рабочее напряжение	42 В
Срок службы	> 2500 часов
Диаметр колбы	8,8 мм
Расстояние между электродами	4 мм
Соответствие стандарту	UN ECE R.99
Цоколь	D3S (PK32d-5)
Страна-производитель	Китай
Гарантия	1 год

Штатные ксеноновые лампы D3S / Серия QUARTZ

110111281	MLux QUARTZ - Original D3S 35 Вт 4300°K (1 шт)	1 255,00 ₴
110111282	MLux QUARTZ - Original D3S 35 Вт 4300°K Double-Box (2 шт)	2 385,00 ₴
110111381	MLux QUARTZ - White D3S 35 Вт 5000°K (1 шт)	1 255,00 ₴
110111382	MLux QUARTZ - White D3S 35 Вт 5000°K Double-Box (2 шт)	2 385,00 ₴

ШТАТНЫЕ КСЕНОНОВЫЕ ЛАМПЫ D4S / Серия QUARTZ



Ксеноновые штатные (оригинальные) лампы MLux серии QUARTZ с цоколем D4S (P32d-5) экологически безопасны, т.к. ртуть заменена неядовитым йодидом цинка, соответствуют стандарту UN ECE R.99 и успешно сертифицированы после 14 месяцев разработки и испытаний.

MLux QUARTZ D4S (P32d-5) представлены двумя моделями:

- Original (4300°K)
- White (5000°K).

Допуск цветовой температуры по каждой из моделей не превышает $\pm 150^{\circ}\text{K}$.

Колбы из оптического кварцевого стекла - Rhinestone

Использование колб Rhinestone из оптического кварцевого стекла с коэффициентом светопропускания 94,7% в видимой области спектра обеспечило световой поток в лампах MLux серии QUARTZ на уровне аналогов с индексом +50% и более. Низкий уровень содержания ОН (до $<0,5 \text{ ppm}$) в кварцевом стекле обеспечивает длительный срок службы лампы.

MLux QUARTZ - продукция, характеристики которой соответствуют истине.

Серия	QUARTZ
Световой поток при 4300°K	3200 \pm 250 лм
Световой поток при 5000°K	3100 \pm 250 лм
Тип стекла	Кварцевое
Индекс цветопередачи, CRI	80
Мощность	35 Вт
Стартовое напряжение	23 кВ
Рабочее напряжение	42 В
Срок службы	> 2500 часов
Диаметр колбы	8,8 мм
Расстояние между электродами	4 мм
Соответствие стандарту	UN ECE R.99
Цоколь	D4S (P32d-5)
Страна-производитель	Китай
Гарантия	1 год

Честные характеристики без хитростей

Как производитель, мы очень часто сталкиваемся с тем, что заявленные показатели не соответствуют действительности или являются искаженными терминами. Это могут быть как физические величины – мощность (Вт), световой поток (люмены), цветная температура (°K), срок службы (часы), так и более изощренные показатели, к примеру +150%, +200%.



Особенности эксплуатации ламп MLux серии QUARTZ:

- Точная фокусировка светового источника вследствие соблюдения допусков.
- Стабильная цветная температура независимо от серии и партии.
- Цоколь изготовлен из пожаробезопасного PPS пластика, стойкого к высоким температурам.
- Совместимость с балластами (блоками розжига) ведущих мировых OEM производителей.
- Установка в штатную ксеноновую оптику за счет соответствия геометрии посадочных мест, размеров цоколя и разъемов.

Реальная гарантия

На все ксеноновые лампы распространяется официальная гарантия 12 месяцев с момента приобретения. Гарантийная поддержка осуществляется через сеть авторизованных дилеров и дистрибьюторов.

В случае выхода из строя лампы на протяжении гарантийного срока, единственными условиями для гарантийной замены будут: наличие гарантийного талона и отсутствие механических повреждений.

Доступная цветная температура ксеноновых ламп:

4300°K, 5000°K



Штатные ксеноновые лампы D4S / Серия QUARTZ

112111281	MLux QUARTZ - Original D4S 35 Вт 4300°K (1 шт)	680,00 ₴
112111282	MLux QUARTZ - Original D4S 35 Вт 4300°K Double-Box (2 шт)	1 290,00 ₴
112111381	MLux QUARTZ - White D4S 35 Вт 5000°K (1 шт)	680,00 ₴
112111382	MLux QUARTZ - White D4S 35 Вт 5000°K Double-Box (2 шт)	1 290,00 ₴