

Низковольтные галогенные лампы без отражателя



Области применения

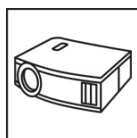
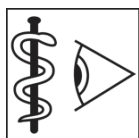
- Лампы для специальных светильников
- Волоконная оптика для медицинских целей (HLX)

Преимущества продукта

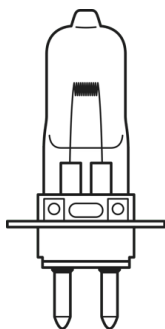
- По сравнению со стандартными лампами до 10% выше световая отдача (HLX)
- Мгновенное освещение (HLX)

Характеристики продукта

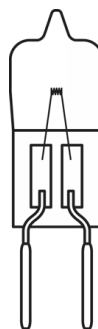
- Ксенон вместо криптона в качестве наполняющего газа (версии XENOPHOT HLX)
- Световой поток до 10 % выше при той же потребляемой мощности (версии XENOPHOT HLX)
- Вольфрамовая галогенная низковольтная лампа HLX с или без отражателя
- Диммируемый (HLX)



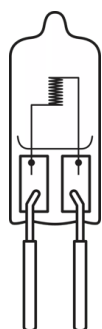
Данные о продуктовой линейке



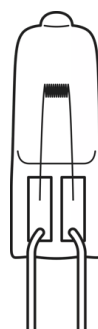
383463_HALOGEN NIEDERVOLT LAMPE PG 22



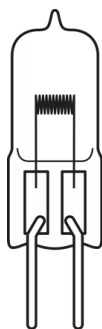
486997_LOW-VOLTAGE HALOGEN LAMP 64250



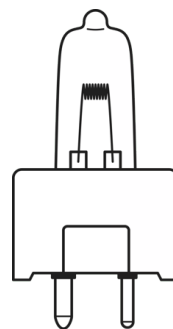
383896_LOW-VOLTAGE HALOGEN LAMP 62138



384396_LOW-VOLTAGE HALOGEN LAMP 64611

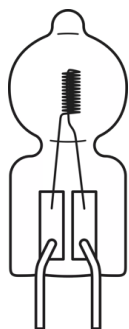


487001_LOW-VOLTAGE HALOGEN LAMP 64640

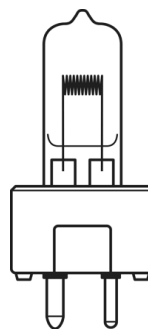


384405_LOW-VOLTAGE HALOGEN LAMP 64628

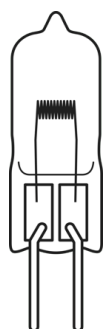
Данные о продуктовой линейке



384421_LOW-VOLTAGE HALOGEN LAMP 64668



384398_LOW-VOLTAGE HALOGEN LAMP 64643



486995_LOW-VOLTAGE HALOGEN LAMP 62139

Данные о продуктовой линейке

Technical data

Описание продукта	Информация о продукте Номер заказа	Электрические параметры		Фотометрические данные		Размеры и вес	
		Номинальное напряжение	Номинальная мощность	Цветовая температура	Номинальный световой поток	Диаметр	Длина
64222 10 W 6 V	64222 10W 6V PG	6 В	10.00 Вт	3050 К	150 лм	9 mm	44.0 mm
64223 10 W 6 V	64223 M/43 10W	6 В	1000 Вт	2900 К	150 лм	9 mm	380 mm
64225 10 W 6 V	64225	6 В	1000 Вт	3200 К	200 лм	95 mm	310 mm
64250 HLX	64250 HLX	6 В	20.00 Вт	3350 К	460 лм	9 mm	31.0 mm
64251 HLX	64251 HLX	6 В	20.00 Вт	3350 К	460 лм	9 mm	40.0 mm
64265 HLX	64265 HLX	6 В	30.00 Вт	3200 К	765 лм	9 mm	31.0 mm
64275 AX	64275 AX 35W 6V	6 В	3500 Вт	3350 К	755 лм	9 mm	350 mm
64258 20 W 12 V	64258 20W 12V G	12.0 В	20.00 Вт	3050 К	335 лм	9.5 mm	30.5 mm
64260 30 W 12 V	64260 30W 12V P	12.0 В	30.00 Вт	3300 К	800 лм	9 mm	40.0 mm
64261 HLX	64261 30W 12V G	120 В	3000 Вт	3300 К	750 лм	115 mm	440 mm
64602 50 W 12 V	64602 50W 12V G	120 В	5000 Вт	3050 К	1000 лм	115 mm	440 mm
64610 HLX	64610 HLX	12.0 В	50.00 Вт	3350 К	1600 лм	11.5 mm	44.0 mm
64611 HLX	64611 HLX	120 В	5000 Вт	3250 К	1350 лм	115 mm	440 mm
62138 HLX	62138 HLX	12.0 В	100.00 Вт	3350 К	3050 лм	11.5 mm	37.0 mm
64621 HLX	64621 HLX	12.0 В	100.00 Вт	3300 К	2880 лм	11.5 mm	48.0 mm
64623 HLX	64623 HLX	12.0 В	100.00 Вт	3300 К	2800 лм	11.5 mm	44.0 mm
64625 HLX	64625 HLX	120 В	10000 Вт	3450 К	3600 лм	115 mm	440 mm
64628 100 W 12 V	64628 A/261 FDT	120 В	10000 Вт	3500 К	3420 лм	130 mm	570 mm
64626 HLX ¹⁾	64626 HLX	120 В	10000 Вт	3450 К	3500 лм	115 mm	480 mm
64291 XIR	64291	228 В	4000 Вт	3150 К	1200 лм	120 mm	440 mm
64650 50 W 22,8 V	64650 50W 22.8V	228 В	5000 Вт	3100 К	1150 лм	130 mm	440 mm
64668 XIR	64668	228 В	8000 Вт	3250 К	3050 лм	1400 mm	440 mm
64292 XIR	64292	228 В	15000 Вт	3250 К	6000 лм	140 mm	440 mm
64638 HLX	64638 HLX	240 В	10000 Вт	3100 К	2970 лм	130 mm	500 mm
64647 120 W 24 V	64647 120W 24V	24.0 В	120.00 Вт		3600 лм	13.0 mm	44.0 mm
64640 HLX	64640 HLX	24.0 В	150.00 Вт	3450 К	6000 лм	11.5 mm	50.0 mm
64641 HLX	64641 HLX	240 В	15000 Вт			115 mm	500 mm
64642 HLX	64642 HLX	240 В	15000 Вт	3450 К	5000 лм	115 mm	500 mm
64643 150 W 24 V	64643 FDS 150W	240 В	15000 Вт	3450 К	5000 лм	150 mm	570 mm
64655 HLX	64655 HLX	240 В	25000 Вт	3550 К	10000 лм	125 mm	550 mm

Данные о продуктовой линейке

Описание продукта	Информация о продукте	Электрические параметры		Фотометрические данные		Размеры и вес	
	Номер заказа	Номинальное напряжение	Номинальная мощность	Цветовая температура	Номинальный световой поток	Диаметр	Длина
64657 HLX	64657 HLX	240 В	25000 Вт		9000 лм	135 mm	550 mm
64656 HLX	64656 HLX	240 В	27500 Вт	3550 К	10000 лм	135 mm	550 mm
64654 HLX ¹⁾	64654 HLX	240 В	25000 Вт	3450 К	9000 лм	135 mm	680 mm
64663 HLX	64663 HLX	360 В	40000 Вт	3250 К	16200 лм	150 mm	600 mm
64664 HLX	64664 HLX	360 В	40000 Вт	3500 К		180 mm	570 mm
64665 HLX	64665 HLX	36.0 В	400.00 Вт	3300 К	12800 лм	18.0 mm	60.0 mm
64633 HLX	64633 HLX	15.0 В	150.00 Вт	3450 К	5600 лм	11.5 mm	44.0 mm
62139 HLX	62139 HLX	128 В	15000 Вт			130 mm	500 mm

Описание продукта	Срок службы	Дополнительные данные		Возможности / мощности	Environmental information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)
	Срок службы	Цоколь	Минимальный диаметр корпуса лампы	Положение горения	Date of Declaration
64222 10 W 6 V	300 h	PG22	9 mm	Любой	29-02-2024
64223 10 W 6 V	300 h	G4	9 mm	Любой	29-02-2024
64225 10 W 6 V	100 h	G4	9 mm	s90	29-02-2024
64250 HLX	100 h	G4	9 mm	Любой	29-02-2024
64251 HLX	100 h	PG22	9 mm	Любой	29-02-2024
64265 HLX	100 h	G4	9 mm	Любой	29-02-2024
64275 AX	50 h	G4	9 mm	Любой	29-02-2024
64258 20 W 12 V	2000 h	G4	9 mm	s90	29-02-2024
64260 30 W 12 V	50 h	PG22	9 mm	Любой	29-02-2024
64261 HLX	50 h	G6.35	12 mm	Любой	29-02-2024
64602 50 W 12 V	1100 h	G6.35	12 mm	s90	29-02-2024
64610 HLX	50 h	G6.35	12 mm	s90	29-02-2024
64611 HLX	100 h	G6.35	12 mm	s90	29-02-2024
62138 HLX	50 h	G6.35	12 mm	p90/p15	29-02-2024
64621 HLX	2000 h	PG22	12 mm	s90	29-02-2024
64623 HLX	2000 h	GY6.35	12 mm	s90	05-04-2024
64625 HLX	50 h	GY6.35	12 mm	s90	29-02-2024
64628 100 W 12 V	50 h	GY9.5	12 mm	s90	29-02-2024
64626 HLX ¹⁾	50 h	PG22	12 mm	s90	29-02-2024
64291 XIR	800 h	G6.35	12 mm	h90	29-02-2024
64650 50 W 22,8 V	1200 h	G6.35	13 mm	Любой	29-02-2024
64668 XIR	400 h	G6.35	14 mm	h90	29-02-2024
64292 XIR	600 h	G6.35	14 mm	s90	29-02-2024
64638 HLX	300 h	G6.35	14 mm	Любой	29-02-2024

Данные о продуктовой линейке

Описание продукта	Срок службы	Дополнительные данные		Возможности / мощности	Environmental information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)
	Срок службы	Цоколь	Минимальный диаметр корпуса лампы	Положение горения	Date of Declaration
64647 120 W 24 V	700 h	G6.35	14 mm	Любой	29-02-2024
64640 HLX	50 h	G6.35	11 mm	s90	16-05-2024
64641 HLX	200 h	G6.35	14 mm	s135	29-02-2024
64642 HLX	300 h	G6.35	11 mm	s90	29-02-2024
64643 150 W 24 V	100 h	GY9.5	14 mm	s90	04-04-2024
64655 HLX	50 h	G6.35	14 mm	s90	29-02-2024
64657 HLX	300 h	G6.35	14 mm	s90	29-02-2024
64656 HLX	75 h	G6.35	14 mm	s90	29-02-2024
64654 HLX ¹⁾	300 h	GY9.5	15 mm	s90	29-02-2024
64663 HLX	50 h	G6.35	16 mm	s90	29-02-2024
64664 HLX	150 h	G6.35	15 mm	s105	29-02-2024
64665 HLX	300 h	G6.35	18 mm	s90	29-02-2024
64633 HLX	50 h	G6.35	12 mm	s90	29-02-2024
62139 HLX	300 h	G6.35	11 mm	h90	29-02-2024

Описание продукта	Primary Article Identifier	Candidate List Substance 1	Declaration No. in SCIP database	Классификация
				Малое усилие подключения
64222 10 W 6 V	4050300327273 4008321074140	No declarable substances contained	No declarable substances contained	
64223 10 W 6 V	4008321107039	No declarable substances contained	No declarable substances contained	M/43
64225 10 W 6 V	4050300006758 4055462168290	No declarable substances contained	In work	M/29
64250 HLX	4050300012407 4055462168269	No declarable substances contained	In work	M/30
64251 HLX	4050300338316 4050300582290	No declarable substances contained	In work	
64265 HLX	4008321107053 4055462167620	No declarable substances contained	In work	
64275 AX	4050300258690	No declarable substances contained	No declarable substances contained	M/137
64258 20 W 12 V	4050300285153 4008321136336 4008321644794 4008321659408 4052899152717 4062172404891 4062172404877	No declarable substances contained	In work	
64260 30 W 12 V	4050300099798 4008321074164	No declarable substances contained	No declarable substances contained	M/185
64261 HLX	4050300220529	No declarable substances contained	No declarable substances contained	M/130

Данные о продуктовой линейке

Описание продукта	Primary Article Identifier	Candidate List Substance 1	Declaration No. in SCIP database	Классификация
				Малое усилие подключения
64602 50 W 12 V	4008321107077	No declarable substances contained	No declarable substances contained	M/134
64610 HLX	4050300021058 4050300006697 4008321182821 4055462168207	No declarable substances contained	In work	A1/220
64611 HLX	4008321107091	No declarable substances contained	No declarable substances contained	
62138 HLX	4050300242958	No declarable substances contained	No declarable substances contained	
64621 HLX	4050300535531	No declarable substances contained	No declarable substances contained	
64623 HLX	4050300012018 4008321037213	No declarable substances contained	In work	M/28
64625 HLX	4050300006703	No declarable substances contained	No declarable substances contained	A1/215
64628 100 W 12 V	4008321099549	No declarable substances contained	No declarable substances contained	A1/261
64626 HLX ¹⁾	4050300006765 4008321819963	No declarable substances contained	No declarable substances contained	A1/45
64291 XIR	4008321330550	No declarable substances contained	No declarable substances contained	
64650 50 W 22,8 V	4008321107138	No declarable substances contained	No declarable substances contained	
64668 XIR	4008321331182	No declarable substances contained	No declarable substances contained	
64292 XIR	4008321330598	No declarable substances contained	No declarable substances contained	
64638 HLX	4050300283050	No declarable substances contained	No declarable substances contained	
64647 120 W 24 V	4008321107114 8711500428264	No declarable substances contained	In work	
64640 HLX	4050300006727 4008321191434 4055462167682 4055462168238	No declarable substances contained	In work	A1/216
64641 HLX	4050300048260	No declarable substances contained	No declarable substances contained	
64642 HLX	4050300012025 4008321173867 4008321333865	No declarable substances contained	In work	M/184
64643 150 W 24 V	4008321099648	No declarable substances contained	No declarable substances contained	A1/262
64655 HLX	4050300006734 4055462167743	No declarable substances contained	In work	A1/223
64657 HLX	4050300012001 4055462167552	No declarable substances contained	In work	M/33
64656 HLX	4050300023120	No declarable substances contained	No declarable substances contained	

Данные о продуктовой линейке

Описание продукта	Primary Article Identifier	Candidate List Substance 1	Declaration No. in SCIP database	Классификация
				Малое усилие подключения
64654 HLX ¹⁾	4008321131973 4008321241399	No declarable substances contained	No declarable substances contained	
64663 HLX	4050300900490 4050300006741	No declarable substances contained	In work	A1/239
64664 HLX	4008321241474	No declarable substances contained	No declarable substances contained	A1/270
64665 HLX	4008321099761 4008321833815	No declarable substances contained	In work	A1/166
64633 HLX	4050300006710 4055462167910	No declarable substances contained	In work	A1/234
62139 HLX	4008321746399 4008321746276	No declarable substances contained	In work	

Описание продукта	ANSI код
64222 10 W 6 V	
64223 10 W 6 V	
64225 10 W 6 V	ESA/FHS
64250 HLX	ESB
64251 HLX	
64265 HLX	
64275 AX	
64258 20 W 12 V	
64260 30 W 12 V	
64261 HLX	
64602 50 W 12 V	
64610 HLX	BRL
64611 HLX	
62138 HLX	
64621 HLX	
64623 HLX	EVA
64625 HLX	FCR
64628 100 W 12 V	FDT
64626 HLX ¹⁾	EHE
64291 XIR	
64650 50 W 22,8 V	
64668 XIR	
64292 XIR	
64638 HLX	
64647 120 W 24 V	
64640 HLX	FCS
64641 HLX	
64642 HLX	FDV
64643 150 W 24 V	FDS
64655 HLX	EHI

Данные о продуктовой линейке

Описание продукта	ANSI код
64657 HLX	EVC
64656 HLX	FNT
64654 HLX ¹⁾	
64663 HLX	EVD
64664 HLX	
64665 HLX	
64633 HLX	BRJ
62139 HLX	

¹⁾ По запросу

Данные о продуктовой линейке

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.