

Halogen-Niedervoltlampen ohne Reflektor



Anwendungsgebiete

- Lampen für Spezialleuchten
- Medizinische Glasfaser (HLX)

Produktvorteile

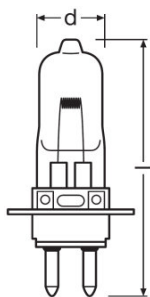
- Verglichen mit Standardlampen bis zu 10 % höhere Lichtausbeute (HLX)
- Unmittelbar verfügbares Licht (HLX)

Produkteigenschaften

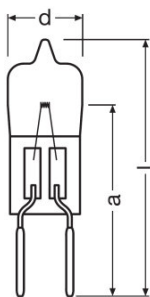
- Füllgas Xenon anstelle von Krypton (XENOPHOT HLX-Ausführung)
- Bis zu 10 % höherer Lichtstrom bei gleicher Leistungsaufnahme (XENOPHOT HLX-Ausführung)
- HLX Wolfram-Halogen-Niedervoltlampe mit oder ohne Reflektor
- Dimmbar (HLX)



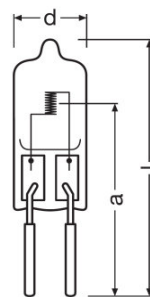
Familiendatenblatt



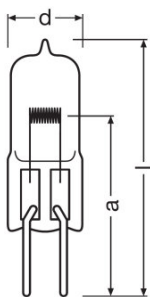
Produktgrafik



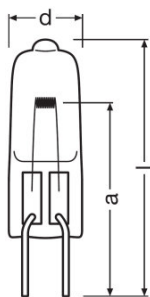
Produktgrafik



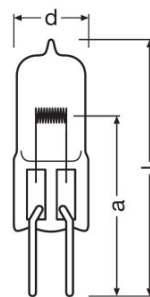
Produktgrafik



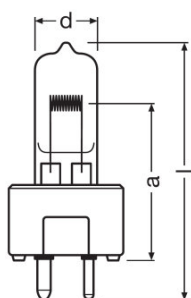
Produktgrafik



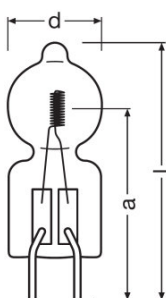
Produktgrafik



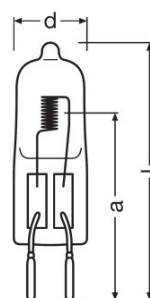
Produktgrafik



Produktgrafik

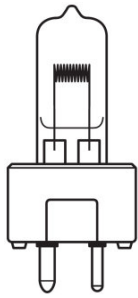


Produktgrafik

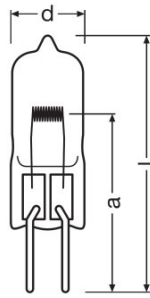


Produktgrafik

Familiendatenblatt



Produktgrafik Frontansicht ohne
Vermassung



Produktgrafik

Technische Daten

Produkt-Bezeichnung	Elektrische Daten		Photometrische Daten		Abmessungen & Gewicht		Lebensdauer	Zusätzliche Produktdaten		Einsatzmöglichkeiten
	Nennspannung	Nennleistung	Farbtemperatur	Nennlichtstrom	Durchmesser	Länge	Lebensdauer	Socket (Normbezeichnung)	Minstdurchmesser des Lampengehäuses	Dimmbar
64222 10 W 6 V	6 V	10,00 W	3050 K	150 lm	9 mm	44,0 mm	300 h	PG22	9 mm	Ja
64223 10 W 6 V	6 V	10,00 W	2900 K	150 lm	9 mm	38,0 mm	300 h	G4	9 mm	Ja
64225 10 W 6 V	6 V	10,00 W	3200 K	200 lm	9,5 mm	31,0 mm	100 h	G4	9 mm	Ja
64250 HLX	6 V	20,00 W	3350 K	460 lm	9 mm	31,0 mm	100 h	G4	9 mm	Ja
64251 HLX	6 V	20,00 W	3350 K	460 lm	9 mm	40,0 mm	100 h	PG22	9 mm	Ja
64265 HLX	6 V	30,00 W	3200 K	765 lm	9 mm	31,0 mm	100 h	G4	9 mm	Ja
64275 AX	6 V	35,00 W	3350 K	755 lm	9 mm	35,0 mm	50 h	G4	9 mm	Ja
64258 20 W 12 V	12,0 V	20,00 W	3050 K	335 lm	9,5 mm	30,0 mm	2000 h	G4	9 mm	Ja
64259 20 W 12 V	12,0 V	20,00 W			9,5 mm	30,0 mm	1500 h	G4	9 mm	Ja
64260 30 W 12 V	12,0 V	30,00 W	3300 K	800 lm	9 mm	40,0 mm	50 h	PG22	9 mm	Ja
64261 HLX	12,0 V	30,00 W	3300 K	750 lm	11,5 mm	44,0 mm	50 h	G6.35	12 mm	Ja
64602 50 W 12 V	12,0 V	50,00 W	3050 K	1000 lm	11,5 mm	44,0 mm	1100 h	G6.35	12 mm	Ja
64610 HLX	12,0 V	50,00 W	3350 K	1600 lm	11,5 mm	44,0 mm	50 h	G6.35	12 mm	Ja
64611 HLX	12,0 V	50,00 W	3250 K	1350 lm	11,5 mm	44,0 mm	100 h	G6.35	12 mm	Ja
62138 HLX	12,0 V	100,00 W	3350 K	3050 lm	11,5 mm	37,0 mm	50 h	G6.35	12 mm	Ja
64621 HLX	12,0 V	100,00 W	3300 K	2880 lm	11,5 mm	48,0 mm	2000 h	PG22	12 mm	Ja
64623 HLX	12,0 V	100,00 W	3300 K	2800 lm	11,5 mm	44,0 mm	2000 h	GY6.35	12 mm	Ja
64625 HLX	12,0 V	100,00 W	3450 K	3600 lm	11,5 mm	44,0 mm	50 h	GY6.35	12 mm	Ja
64628 100 W 12 V	12,0 V	100,00 W	3500 K	3420 lm	13,0 mm	57,0 mm	50 h	GY9.5	12 mm	Ja
64626 HLX ¹⁾	12,0 V	100,00 W	3450 K	3500 lm	11,5 mm	48,0 mm	50 h	PG22	12 mm	Ja
64291 XIR	22,8 V	40,00 W	3150 K	1200 lm	12,0 mm	44,0 mm	800 h	G6.35	12 mm	Ja
64650 50 W 22,8 V	22,8 V	50,00 W	3100 K	1150 lm	13,0 mm	44,0 mm	1200 h	G6.35	13 mm	Ja
64668 XIR	22,8 V	80,00 W	3250 K	3050 lm	14,0 mm	44,0 mm	400 h	G6.35	14 mm	Ja
64292 XIR	22,8 V	150,00 W	3250 K	6000 lm	14,0 mm	44,0 mm	600 h	G6.35	14 mm	Ja

Familiendatenblatt

Produkt-Bezeichnung	Elektrische Daten		Photometrische Daten		Abmessungen & Gewicht		Lebensdauer	Zusätzliche Produktdaten		Einsatzmöglichkeiten
	Nennspannung	Nennleistung	Farbtemperatur	Nennlichtstrom	Durchmesser	Länge	Lebensdauer	Sockel (Normbezeichnung)	Minstdurchmesser des Lampengehäuses	Dimmbar
64638 HLX	24,0 V	100,00 W	3100 K	2970 lm	13,0 mm	50,0 mm	300 h	G6.35	14 mm	Ja
64647 120 W 24 V	24,0 V	120,00 W		3600 lm	13,0 mm	44,0 mm	700 h	G6.35	14 mm	Ja
64640 HLX	24,0 V	150,00 W	3450 K	6000 lm	11,5 mm	50,0 mm	50 h	G6.35	11 mm	Ja
64641 HLX	17,0 V	150,00 W			11,5 mm	50,0 mm	2000 h	G6.35	14 mm	Ja
64642 HLX	24,0 V	150,00 W	3450 K	5000 lm	11,5 mm	50,0 mm	300 h	G6.35	11 mm	Ja
64643 150 W 24 V	24,0 V	150,00 W	3450 K	5000 lm	15,0 mm	57,0 mm	100 h	GY9.5	14 mm	Ja
64652 HLX	24,0 V	250,00 W	3400 K	8200 lm	11,5 mm	46,0 mm	50 h	GX5.3	11 mm	Ja
64655 HLX	24,0 V	250,00 W	3550 K	10000 lm	12,5 mm	55,0 mm	50 h	G6.35	14 mm	Ja
64657 HLX	24,0 V	250,00 W		9000 lm	13,5 mm	55,0 mm	300 h	G6.35	14 mm	Ja
64656 HLX	24,0 V	275,00 W	3550 K	10000 lm	13,5 mm	55,0 mm	75 h	G6.35	14 mm	Ja
64654 HLX ¹⁾	24,0 V	250,00 W	3450 K	9000 lm	13,5 mm	68,0 mm	300 h	GY9.5	15 mm	Ja
64663 HLX	36,0 V	400,00 W	3250 K	16200 lm	15,0 mm	60,0 mm	50 h	G6.35	16 mm	Ja
64664 HLX	36,0 V	400,00 W	3500 K		18,0 mm	57,0 mm	150 h	G6.35	15 mm	Ja
64665 HLX	36,0 V	400,00 W	3300 K	12800 lm	18,0 mm	60,0 mm	300 h	G6.35	18 mm	Ja
64633 HLX	15,0 V	150,00 W	3450 K	5600 lm	11,5 mm	44,0 mm	50 h	G6.35	12 mm	Ja
62139 HLX	12,8 V	150,00 W			13,0 mm	50,0 mm	300 h	G6.35	11 mm	Ja

Produkt-Bezeichnung	Brennstellung	Zertifikate & Standards	Klassifikationen
		EEI – Energieeffizienzklasse	Bestellnummer
64222 10 W 6 V	Beliebig	B	64222 10W 6V PG
64223 10 W 6 V	Beliebig	B	64223 M/43 10W

Familiendatenblatt

Produkt-Bezeichnung	Brenn- stellung	Zertifikate & Standards	Klassifikationen
		EEI – Energie- effizienz- klasse	Bestell- nummer
64225 10 W 6 V	s90	B	64225
64250 HLX	Beliebig	B	64250 HLX
64251 HLX	Beliebig	B	64251 HLX
64265 HLX	Beliebig	B	64265 HLX
64275 AX	Beliebig	C	64275 AX 35W 6V
64258 20 W 12 V	s90	C	64258 20W 12V G
64259 20 W 12 V	s90	B	64259 20W 12V G
64260 30 W 12 V	Beliebig	B	64260 30W 12V P
64261 HLX	Beliebig	B	64261 30W 12V G
64602 50 W 12 V	s90	C	64602 50W 12V G
64610 HLX	s90	B	64610 HLX
64611 HLX	s90	B	64611 HLX
62138 HLX	p90/p15	B	62138 HLX
64621 HLX	s90	B	64621 HLX
64623 HLX	s90	B	64623 HLX
64625 HLX	s90	B	64625 HLX
64628 100 W 12 V	s90	B	64628 100W 12V
64626 HLX ¹⁾	s90	B	64626 HLX
64291 XIR	h90	B	64291
64650 50 W 22,8 V	Beliebig	C	64650 50W 22,8V
64668 XIR	h90	B	64668
64292 XIR	s90	B	64292
64638 HLX	Beliebig	B	64638 HLX

Familiendatenblatt

Produkt-Bezeichnung	Brenn- stellung	Zertifikate & Standards	Klassifikationen
		EEI – Energie- effizienz- klasse	Bestell- nummer
64647 120 W 24 V	Beliebig	B	64647 120W 24V
64640 HLX	s90	B	64640 HLX
64641 HLX	s135	B	64641 HLX
64642 HLX	s90	B	64642 HLX
64643 150 W 24 V	s90	B	64643 150W 24V
64652 HLX	p90/p15	B	64652 HLX
64655 HLX	s90	B	64655 HLX
64657 HLX	s90	B	64657 HLX
64656 HLX	s90	B	64656 HLX
64654 HLX ¹⁾	s90	B	64654 HLX
64663 HLX	s90	B	64663 HLX
64664 HLX	s105	B	64664 HLX
64665 HLX	s90	B	64665 HLX
64633 HLX	s90	B	64633 HLX
62139 HLX	h90	B	62139 HLX

¹⁾ Auf Anfrage

Familiendatenblatt

Anwendungshinweis

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.