

# LX Modelleri;

net sunumlar için tercih sebebi



	Yarı Kurulum Modelleri	Kompakt Kurulum Modelleri	Lazer Kurulum Modelleri	
<b>Model</b>	<b>LX-MW500</b>	<b>LX-MU500</b>	<b>LX-MU500Z</b>	
<b>Konulandırma</b>	Yüksek parlaklık ve kapsamlı özellikler sunan yarı kurulum WXGA projektörü.	Yüksek parlaklık ve kapsamlı özellikler sunan WUXGA yarı kurulum projektörü.	Yüksek parlaklık, mükemmel renk üretimi ve 20.000 saatlik kullanım ömrü sunan kompakt WUXGA lazer kurulum projektörü.	
<b>Önemli Özellikler</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 5000 lümen</li> <li>2 HDBaseT</li> <li>3 %55-%57,5 dikey lens kaydırma (manuel)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 5000 lümen</li> <li>2 HDBaseT</li> <li>3 %52,5-%55 dikey lens kaydırma (manuel)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 5000 lümen</li> <li>2 360 derece kurulum</li> <li>3 20.000 saat boyunca bakım gerektirmeyen kullanım</li> </ul>	
<b>Panel türü</b>	1 x DLP™ çipi	1 x DLP™ çipi	1 x DLP™ çipi	
<b>Çözünürlük</b>	1280 x 800 (WXGA)	1920 x 1200 (WUXGA)	1920 x 1200 (WUXGA)	
<b>En/Boy oranı</b>	16:10	16:10	16:10	
<b>HD özelliği</b>	HD uyumlu	Full HD	Full HD	
<b>Parlaklık (lümen)</b>	5000 / 4000 (Eco modu)	5000 / 4000 (Eco modu)	5000 / 3750 (Eco modu)	
<b>Kontrast Oranı, Doğal / Dinamik</b>	3750:1	2500:1	Dinamik 50.000:1	
<b>Zum büyütme ve kontrolü</b>	1,6x manuel	1,6x manuel	1,25x - 1,65x (Lense göre değişir)	
<b>Yansıtma oranı</b>	1,12-1,8:1	1,07-1,71:1	0,75-8,26:1 (Lense göre değişir)	
<b>Yansıtma mesafesi kapsamı</b>	1,45 - 5,82 m	1,38 - 5,54 m	1,75 m - 9,32 m	
<b>100 inç görüntü için mesafe</b>	2,4 - 3,9 m	2,3 - 3,7 m	2,91 m - 4,66 m	
<b>Ekran boyutu</b>	60 inç - 240 inç (129 x 81 cm - 517 - 323 cm)	60 inç - 240 inç (129 x 81 cm - 517 - 323 cm)	60 inç - 300 inç (1,3 m x 0,8 m - 6,5 x 4,0 m)	
<b>Lens kaydırma</b>	Manuel, D: %52,5 - %57,5	Manuel, D: %50 - %55	Manuel, D: +/-%50, Y: +/-%23	
<b>Keystone düzeltme</b>	Manuel, D ve Y +/- 30°	Manuel, D ve Y +/- 30°	Manuel, D ve Y +/- 30°	
<b>Dijital video / dijital RGB girişi</b>	HDMI	HDMI	HDMI x 2 / HDBaseT	
<b>3B İçerik</b>	DLP Link aracılığıyla HDMI	DLP Link aracılığıyla HDMI	DLP Link aracılığıyla HDMI	
<b>MHL Uyumluluğu</b>	Var	Var	-	
<b>Analog RGB girişi</b>	2x mini D-Sub 15 pimli	2x mini D-Sub 15 pimli	Mini D-sub 15	
<b>Komponent video girişi</b>	Adaptör kablosu üzerinden (opsiyonel)	Adaptör kablosu üzerinden (opsiyonel)	Adaptör kablosu üzerinden (opsiyonel)	
<b>Bileşik video girişi</b>	RCA	RCA	RCA	
<b>S-Video girişi</b>	4 pimli Mini DIN	4 pimli Mini DIN	4 pimli Mini DIN	
<b>Ses girişi</b>	RCA x 2 ve 3,5 mm mini jak	RCA x 2 ve 3,5 mm mini jak	RCA x 2 ve 3,5 mm mini jak	
<b>Ses çıkışı</b>	3,5 mm stereo mini jak (değişken düzey)	3,5 mm stereo mini jak (değişken düzey)	3,5 mm stereo mini jak (değişken çıkış)	
<b>Ağ bağlantı noktası</b>	RJ-45 / HDBaseT	RJ-45 / HDBaseT	RJ-45 / HDBaseT	
<b>Servis bağlantı noktası / projektör kontrolü</b>	USB mini B / RS-232C	USB mini B / RS-232C	RS-232C	
<b>Otomatik sinyal tanıma</b>	Var	Var	Var	
<b>Doğrudan AÇMA/KAPATMA</b>	-	-	Var	
<b>Dahili hoparlör</b>	10 W	10 W	10 W tek kanallı	
<b>Işık kaynağı kullanım ömrü: Normal / Eco</b>	Maks. 2000 sa / 2500 (Eco modu)	Maks. 2000 sa / 2500 (Eco modu)	20.000 sa	
<b>Gürültü düzeyi</b>	Normal mod: 36 dBA Eco modu: 33 dBA	Normal mod: 36 dBA Eco modu: 33 dBA	Normal mod: 37 dB Eco modu: 35 dB	
<b>Boyutlar (G x Y x D)</b>	465 x 264 x 123 mm	465 x 264 x 123 mm	450 x 154 x 379 mm	
<b>Ağırlık</b>	5,4 Kg	5,4 Kg	8,9 Kg	
<b>Aksesuarlar</b>	Uzaktan Kumanda: LV-RC08: 0029C001AA Hava Filtresi: LX-FL02 / 1036C001AA LX-LP02 lamba: 1035C001AA	Uzaktan Kumanda: LV-RC08: 0029C001AA Hava Filtresi: LX-FL02 / 1036C001AA LX-LP02 lamba: 1035C001AA	LV-RC08 Uzaktan Kumanda: 0029C001AA	LX-RC01 Uzaktan Kumanda: 0954C001AA RS-CL15 Tavan bağlantısı: 0964C001AA

## LX-MU800Z için lens seçenekleri

### LX-IL01UW Ultra Geniş Açılı Zum Lens: 0951C001AB

F no.	1,96-2,3
Odak uzaklığı	11,3-14,1 mm
Zum Oranı	1,25x
Yansıtma Mesafesi Oranı	0,75-0,93:1
Lens kaydırma (D/Y)	%0-50, +/-%6,7
Ağırlık	1280 g



### LX-IL02WZ Geniş Açılı Zum Lens: 0947C001AB

F no.	1,85-2,5
Odak uzaklığı	18,7-26,5 mm
Zum Oranı	1,41x
Yansıtma Mesafesi Oranı	1,25-1,79:1
Lens kaydırma (D/Y)	%0-50, +/-%10
Ağırlık	1090 g



### LX-IL08WZ Geniş Açılı Zum Lens: 1787C001AA

F no.	2,11 - 2,37
Odak uzaklığı	15,73-23,59 mm
Zum Oranı	1,5x
Yansıtma Mesafesi Oranı	1,07-1,61:1
Lens kaydırma (D/Y)	%0-50, +/-%10
Ağırlık	1060 g



### LX-IL03ST Standart Zum Lens: 0948C001AB

F no.	1,7-1,9
Odak uzaklığı	26-34 mm
Zum Oranı	1,3x
Yansıtma Mesafesi Oranı	1,73-2,27:1
Lens kaydırma (D/Y)	%0-50, +/-%10
Ağırlık	820 g



### LX-IL04MZ Orta Zum Lens: 0949C001AB

F no.	1,86-2,48
Odak uzaklığı	32,9-54,2 mm
Zum Oranı	1,65x
Yansıtma Mesafesi Oranı	2,22-3,67:1
Lens kaydırma (D/Y)	%0-50, +/-%10
Ağırlık	950 g



### LX-IL05LZ Uzun Zum Lens: 0944C001AB

F no.	1,85-41
Odak uzaklığı	52,8-79,1 mm
Zum Oranı	1,5x
Yansıtma Mesafesi Oranı	3,58-5,38:1
Lens kaydırma (D/Y)	%0-50, +/-%10
Ağırlık	1020 g



### LX-IL06UL Ultra Uzun Zum Lens: 0945C001AB

F no.	1,85-2,48
Odak uzaklığı	78,5-121,9 mm
Zum Oranı	1,55x
Yansıtma Mesafesi Oranı	5,31-8,26:1
Lens kaydırma (D/Y)	%0-50, +/-%10
Ağırlık	1350 g



### LX-IL07WF Kısa Sabit lens: 0946C001AB

F no.	1,85
Odak uzaklığı	11,6 mm
Zum Oranı	Sabit
Yansıtma Mesafesi Oranı	0,76:1
Lens kaydırma (D/Y)	%0, %0
Ağırlık	910 g



Hatalar ve eksiklikler beklenebilir

# Canon

Canon Inc. canon.com  
Canon Europe canon-europe.com  
© Canon Europa N.V., 2018