

COMPARAÇÃO ENTRE VIDEOPROJECTORES PROFISSIONAIS EPSON E MITSUBISHI

# ESCOLHA A EPSON PARA SUBSTITUIR A MITSUBISHI

# 3 vezes

# CORES MAIS LUMINOSAS

com Projectores Epson\*1



PROJECTORES  
DE INSTALAÇÃO



PROJECTORES  
PORTÁTEIS



PROJECTORES  
DE CURTA  
DISTÂNCIA



PROJECTORES  
INTERACTIVOS

**EPSON**<sup>®</sup>  
EXCEED YOUR VISION

## VIDEOPROJECTORES MITSUBISHI

## VIDEOPROJECTORES EPSON

<b>EW270U</b> 	Tipo Resolução Luminosidade Peso (kg) Curta distância/Ultra-curta distância Lente intermutável	DLP de 1 chip WXGA 2600 2,5 - Não		<b>EB-W22</b> 	Tipo Resolução Luminosidade Peso (kg) Curta distância/Ultra-curta distância Lente intermutável	3LCD WXGA 3000 2,6 - Não
<b>EX241U</b> 	Tipo Resolução Luminosidade Peso (kg) Curta distância/Ultra-curta distância Lente intermutável	DLP de 1 chip XGA 2600 2,5 - Não		<b>EB-X20</b> 	Tipo Resolução Luminosidade Peso (kg) Curta distância/Ultra-curta distância Lente intermutável	3LCD XGA 2700 2,6 - Não
<b>EX321U</b> 	Tipo Resolução Luminosidade Peso (kg) Curta distância/Ultra-curta distância Lente intermutável	DLP de 1 chip XGA 3000 2,5 - Não		<b>EB-945</b> 	Tipo Resolução Luminosidade Peso (kg) Curta distância/Ultra-curta distância Lente intermutável	3LCD XGA 3000 2,9 - Não
<b>WD570U</b> 	Tipo Resolução Luminosidade Peso (kg) Curta distância/Ultra-curta distância Lente intermutável	DLP de 1 chip WXGA 3500 3,5 - Não		<b>EB-1840W</b> 	Tipo Resolução Luminosidade Peso (kg) Curta distância/Ultra-curta distância Lente intermutável	3LCD WXGA 3700 3,5 - Não
<b>XD560U</b> 	Tipo Resolução Luminosidade Peso (kg) Curta distância/Ultra-curta distância Lente intermutável	DLP de 1 chip XGA 3500 3,5 - Não		<b>EB-965</b> 	Tipo Resolução Luminosidade Peso (kg) Curta distância/Ultra-curta distância Lente intermutável	3LCD XGA 3500 2,9 - Não
<b>EW331U-ST</b> 	Tipo Resolução Luminosidade Peso (kg) Curta distância/Ultra-curta distância Lente intermutável	DLP de 1 chip WXGA 3000 2,9 ST Não		<b>EB-435W</b> 	Tipo Resolução Luminosidade Peso (kg) Curta distância/Ultra-curta distância Lente intermutável	3LCD WXGA 3000 3,9 ST Não
<b>EX321U-ST</b> 	Tipo Resolução Luminosidade Peso (kg) Curta distância/Ultra-curta distância Lente intermutável	DLP de 1 chip XGA 3000 2,9 ST Não		<b>EB-430</b> 	Tipo Resolução Luminosidade Peso (kg) Curta distância/Ultra-curta distância Lente intermutável	3LCD XGA 3000 3,9 ST Não
<b>WD390U-EST</b> 	Tipo Resolução Luminosidade Peso (kg) Curta distância/Ultra-curta distância Lente intermutável	DLP de 1 chip WXGA 3000 4,1 UST Não		<b>EB-485W</b> 	Tipo Resolução Luminosidade Peso (kg) Curta distância/Ultra-curta distância Lente intermutável	3LCD WXGA 3100 5,2 UST Não
<b>XD365U-EST</b> 	Tipo Resolução Luminosidade Peso (kg) Curta distância/Ultra-curta distância Lente intermutável	DLP de 1 chip XGA 2500 4,1 UST Não		<b>EB-470</b> 	Tipo Resolução Luminosidade Peso (kg) Curta distância/Ultra-curta distância Lente intermutável	3LCD XGA 2600 5,2 UST Não

## VIDEOPROJECTORES MITSUBISHI

## VIDEOPROJECTORES EPSON

<b>FD730U</b> 	Tipo Resolução Luminosidade Peso (kg) Curta distância/Ultra-curta distância Lente intermutável	DLP de 1 chip 1080p 4100 4,3 - Não		<b>EB-4850WU</b> 	Tipo Resolução Luminosidade Peso (kg) Curta distância/Ultra-curta distância Lente intermutável	3LCD WUXGA 4000 6,6 - Não
<b>UD740U</b> 	Tipo Resolução Luminosidade Peso (kg) Curta distância/Ultra-curta distância Lente intermutável	DLP de 1 chip WUXGA 4100 4,3 - Não		<b>EB-4850WU</b> 	Tipo Resolução Luminosidade Peso (kg) Curta distância/Ultra-curta distância Lente intermutável	3LCD WUXGA 4000 6,6 - Não
<b>WD720U</b> 	Tipo Resolução Luminosidade Peso (kg) Curta distância/Ultra-curta distância Lente intermutável	DLP de 1 chip WXGA 4300 4,3 - Não		<b>EB-1945W</b> 	Tipo Resolução Luminosidade Peso (kg) Curta distância/Ultra-curta distância Lente intermutável	3LCD WXGA 4200 3,9 - Não
<b>WD3300U</b> 	Tipo Resolução Luminosidade Peso (kg) Curta distância/Ultra-curta distância Lente intermutável	DLP de 1 chip WXGA 4000 10,3 - Sim		<b>EB-4750W</b> 	Tipo Resolução Luminosidade Peso (kg) Curta distância/Ultra-curta distância Lente intermutável	3LCD WXGA 4200 6,6 - Não
<b>WL7050U</b> 	Tipo Resolução Luminosidade Peso (kg) Curta distância/Ultra-curta distância Lente intermutável	3LCD WXGA 4700 10,5 - Sim		<b>EB-G6050W</b> 	Tipo Resolução Luminosidade Peso (kg) Curta distância/Ultra-curta distância Lente intermutável	3LCD WXGA 5500 9,7 - Sim
<b>XD700U</b> 	Tipo Resolução Luminosidade Peso (kg) Curta distância/Ultra-curta distância Lente intermutável	DLP de 1 chip XGA 5000 4,3 - Não		<b>EB-1955</b> 	Tipo Resolução Luminosidade Peso (kg) Curta distância/Ultra-curta distância Lente intermutável	3LCD XGA 4500 3,9 - Não
<b>UL7400U</b> 	Tipo Resolução Luminosidade Peso (kg) Curta distância/Ultra-curta distância Lente intermutável	3LCD WUXGA 5000 10,5 - Sim		<b>EB-G6550WU</b> 	Tipo Resolução Luminosidade Peso (kg) Curta distância/Ultra-curta distância Lente intermutável	3LCD WUXGA 5200 9,7 - Sim
<b>WL7200U</b> 	Tipo Resolução Luminosidade Peso (kg) Curta distância/Ultra-curta distância Lente intermutável	3LCD WXGA 5500 10,5 - Sim		<b>EB-G6050W</b> 	Tipo Resolução Luminosidade Peso (kg) Curta distância/Ultra-curta distância Lente intermutável	3LCD WXGA 5500 9,7 - Sim
<b>XD3500U</b> 	Tipo Resolução Luminosidade Peso (kg) Curta distância/Ultra-curta distância Lente intermutável	DLP de 1 chip XGA 5000 10,3 - Sim		<b>EB-4650</b> 	Tipo Resolução Luminosidade Peso (kg) Curta distância/Ultra-curta distância Lente intermutável	3LCD XGA 5200 6,6 - Não

## VIDEOPROJECTORES MITSUBISHI

<b>XL7000U</b> 	Tipo Resolução Luminosidade Peso (kg) Curta distância/Ultra-curta distância Lente intermutável	3LCD XGA 5200 10,5 - Sim
<b>UD8350U</b> 	Tipo Resolução Luminosidade Peso (kg) Curta distância/Ultra-curta distância Lente intermutável	DLP de 1 chip WUXGA 6500 17 - Sim
<b>UD8400U</b> 	Tipo Resolução Luminosidade Peso (kg) Curta distância/Ultra-curta distância Lente intermutável	DLP de 1 chip WUXGA 6500 17 - Sim
<b>WD8700U</b> 	Tipo Resolução Luminosidade Peso (kg) Curta distância/Ultra-curta distância Lente intermutável	DLP de 1 chip WXGA 7300 17 - Sim
<b>XD8100U</b> 	Tipo Resolução Luminosidade Peso (kg) Curta distância/Ultra-curta distância Lente intermutável	DLP de 1 chip XGA 7000 17 - Sim
<b>XL7100U</b> 	Tipo Resolução Luminosidade Peso (kg) Curta distância/Ultra-curta distância Lente intermutável	3LCD XGA 6000 10,5 - Sim
<b>XD8500U</b> 	Tipo Resolução Luminosidade Peso (kg) Curta distância/Ultra-curta distância Lente intermutável	DLP de 1 chip XGA 7000 16 - Sim
<b>XD8600U</b> 	Tipo Resolução Luminosidade Peso (kg) Curta distância/Ultra-curta distância Lente intermutável	DLP de 1 chip XGA 8500 16 - Sim
<b>UD8850U</b> 	Tipo Resolução Luminosidade Peso (kg) Curta distância/Ultra-curta distância Lente intermutável	DLP de 1 chip WUXGA 7500 16 - Sim

## VIDEOPROJECTORES EPSON

<b>EB-4650</b> 	Tipo Resolução Luminosidade Peso (kg) Curta distância/Ultra-curta distância Lente intermutável	3LCD XGA 5200 6,6 - Não
<b>EB-G6650WU</b> 	Tipo Resolução Luminosidade Peso (kg) Curta distância/Ultra-curta distância Lente intermutável	3LCD WUXGA 6000 9,7 - Sim
<b>EB-G6650WU</b> 	Tipo Resolução Luminosidade Peso (kg) Curta distância/Ultra-curta distância Lente intermutável	3LCD WUXGA 6000 9,7 - Sim
<b>EB-Z8050W</b> 	Tipo Resolução Luminosidade Peso (kg) Curta distância/Ultra-curta distância Lente intermutável	3LCD WXGA 7000 22 - Sim
<b>EB-G6350</b> 	Tipo Resolução Luminosidade Peso (kg) Curta distância/Ultra-curta distância Lente intermutável	3LCD XGA 7000 9,7 - Sim
<b>EB-G6350</b> 	Tipo Resolução Luminosidade Peso (kg) Curta distância/Ultra-curta distância Lente intermutável	3LCD XGA 7000 9,7 - Sim
<b>EB-G6350</b> 	Tipo Resolução Luminosidade Peso (kg) Curta distância/Ultra-curta distância Lente intermutável	3LCD XGA 7000 9,7 - Sim
<b>EB-Z8150</b> 	Tipo Resolução Luminosidade Peso (kg) Curta distância/Ultra-curta distância Lente intermutável	3LCD XGA 8000 22 - Sim
<b>EB-Z8450WU</b> 	Tipo Resolução Luminosidade Peso (kg) Curta distância/Ultra-curta distância Lente intermutável	3LCD WUXGA 7000 22 - Sim



\*1 Em comparação com os principais projectores DLP de 1 chip Profissionais e para Educação, com base nos dados NPD de Julho de 2011 a Junho de 2012. Luminosidade cromática (Colour Light Output) medida de acordo com a IDMS 15.4. A luminosidade cromática varia consoante as condições de utilização. Para mais informações, visite [www.epson.pt/clo](http://www.epson.pt/clo)

\*2 Inquérito realizado pela FutureSource Consulting Limited para o período de 2001 a 2012

Para obter mais informações contacte o apoio ao cliente local Epson ou visite [www.epson.pt](http://www.epson.pt)

Epson Ibérica S.A.  
Sucursal em Portugal  
Telefone: 213 035 400  
Fax: 213 035 490  
[epson@epson.pt](mailto:epson@epson.pt)  
[www.epson.pt](http://www.epson.pt)

Serviço Pós-Venda: 707 222 000  
Pré Venda: 707 222 111  
9:00 – 18:00 (dias úteis)

As marcas comerciais e as marcas comerciais registadas são propriedade da Seiko Epson Corporation ou dos respectivos detentores. Com base nas especificações do fabricante, é seleccionado o modelo Epson equivalente como modelo disponível mais aproximado. As informações do produto estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.

# EPSON®