

# EB-L1075U (černý)



## DATOVÝ LIST



Laserový projektor s minimální údržbou. Pro velký, detailní a působivý obraz.

Tento cenově dostupný projektor s pevnou instalací, světelným výkonem 7000 lumenů, výměnnými objektivami a kvalitním laserovým obrazem se prodává pouze jako „tělo“, ke kterému může uživatel zvolit nejvhodnější objektiv ze široké nabídky společnosti Epson. Díky flexibilní instalaci, minimální údržbě a modernímu kompaktnímu designu lze tento laserový projektor použít v nejrůznějších velkých prostorách.

### Bezkonkurenční kvalita obrazu

Projektor EB-L1075U produkuje jasné odstíny bílé barvy, živé detaily, syté odstíny černé, prokreslené stíny a vysoce kontrastní obraz.

### Flexibilní instalace

Projektor se vyznačuje kompaktním a nenápadným designem, díky kterému zapadne do téměř každého prostředí. Díky možnosti 360° instalace, volného otáčení a naklápění můžete promítat v libovolném směru.

### Výměnné objektivy

Nejvhodnější objektiv je dán konkrétním použitím a prostředím promítání. Proto jsme tělo projektoru navrhli tak, aby jej bylo možno použít s různými objektivy. V nabídce společnosti Epson je 11 výměnných objektivů pro všechny projekční vzdálenosti – od velmi krátké po velmi dlouhou. Tento projektor není dodáván s objektivem.

### Spolehlivý pomocník

Společnost Epson vyvinula alternativní řadu laserových projektorů s bezúdržbovým zdrojem světla, které vyžadují skutečně jen minimální údržbu.

## ZÁKLADNÍ FUNKCE

- **Na projektor po instalaci už nemusíte myslet**  
Lze ho umístit téměř kamkoliv. Možnost 360° instalace
- **Podpora objektivů**  
Podporuje široký rozsah výměnných objektivů Epson
- **Vylepšený design**  
Čistý, jednoduchý, kompaktní a nenápadný design. Černé provedení.
- **Kvalita obrazu**  
7 000 lumenů, technologie vylepšení obrazu 4K Enhancement, CLO, 3LCD, základní kontrastní poměr 2 000 : 1
- **Podpora**  
Záruka pět let nebo 20 000 hodin provozu



EPSON  
WORLD LEADER  
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

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

## PRODUKTOVÉ SPECIFIKACE

### TECHNOLOGIE

Projekční systém	Technologie 3LCD
LCD panel	0,76 palců s C2 Fine

### OBRAZ

Barevný světelný výstup	7.000 lumenů- 4.900 lumenů (ekonomický) v souladu s normou IDMS15.4
Bílý světelný výstup	7.000 lumenů - 4.900 lumenů (ekonomický) v souladu s normou ISO 21118:2012
Barevný světelný výstup v orientaci na výšku	7.000 lm
Bílý světelný výstup v orientaci na výšku	7.000 lm
Rozlišení	WUXGA, 1920 x 1200, 16 : 10
Vysoké rozlišení (HD)	Technologie 4K
Poměr stran obrazu	16 : 10
Kontrastní poměr	Over 2.500.000 : 1
Native Contrast	2.000 : 1
Zdroj světla	Laser
Zdroj světla	20.000 Hodiny Durability High, 30.000 Hodiny Durability Eco
Korekce lichoběžníku	Manuální vertikální: ± 45 °, Manuální horizontální ± 30 °
Reprodukce barev	až 1,07 miliardy barev

### OPTIKA

Objektiv	varies by lens
Lens shift	varies by lens
Úhlopříčka promítaného obrazu	varies by lens
Projekční vzdálenost - Wide	)varies by lens
Projekční vzdálenost - Tele	)varies by lens
Projekční vzdálenost (wide/tele)	)varies by lens
Clonové číslo projekčního objektivu	varies by lens
Ohnisková vzdálenost	varies by lens
Ostření	varies by lens
Vyměnitelné objektiv	Ano
Standardní objektiv	Není součástí dodávky

### MOŽNOSTI PŘIPOJENÍ

Rozhraní	USB 2.0 Type B (Service Only), RS-232C, Ethernetové rozhraní (100 Base-TX / 10 Base-T), WLAN (2x), VGA vstup, VGA výstup, DVI vstup, HDMI vstup, BNC vstup, HDBaseT, audiovýstup, stereofonní konektor mini-jack, audiovstup, stereofonní konektor mini-jack (3x), HDMI (HDCP 2.2), bezdrátová síť LAN IEEE 802.11 b/g/n (WiFi 4) (volitelné)
----------	---

### OBECNÉ INFORMACE

Spotřeba energie	416 W, 299 W (ekonomický), 0,5 W (pohotovostní režim)
Napájení	AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Rozměry výrobku	545 x 484 x 189 mm (šířka x hloubka x výška)
Hmotnost výrobku	16,9 kg
Max. hladina hluku	Normální režim: 36 dB (A) - úsporný režim: 30 dB (A)
Barva	Černá
Certifikace TCO	For further information relating to TCO Certified please visit <a href="https://tcocertified.com/files/certification/Information-document-for-end-users.pdf">https://tcocertified.com/files/certification/Information-document-for-end-users.pdf</a>

### OSTATNÍ

Záruka	60 měsíců u dodavatele nebo 20.000 h
--------	--------------------------------------

## EB-L1075U (černý)

### OBSAH DODÁVKY

- Příručka na CD
- Kryt kabelu
- napájecí kabel
- Úvodní příručka
- dálkové ovládání vč. baterií
- Lens connector cap

## VOLITELNÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

EB-L1075U (černý)

- Pipe 700mm Silver ELPPFP14 (EB-G5000 series)  
V12H003P14
- Pipe 450mm Silver ELPPFP13 (EB-G5000 series)  
V12H003P13
- HDBaseT Transmitter - ELPHD01  
V12H547040
- Ceiling Mount ELPMB22  
V12H003B22
- Air Filter - ELPAF46  
V13H134A46
- Ceiling Mount - ELPMB48 High EB-G7000/L1000  
V12H803010
- Wireless LAN Adapter - ELPAP10  
V12H731P01
- 3D Polarizer - ELPLP01  
V12H618A01
- ELSP02  
V12H467040

## OPTIONAL LENSES

- Lens - ELPLL08 - Long throw - G7000/L1000 series  
V12H004L08
- Lens - ELPLM11 - Mid throw 4 - G7000/L1000 series  
V12H004M0B
- Lens - ELPLU03 - G7000 & L1000 Series ST off axis 1  
V12H004U03
- Lens - ELPLM08 - Mid throw 1 - G7000/L1000 series  
V12H004M08
- Lens - ELPLX01 - UST lens G7000 series & L1100,1200,1300,1400/5U  
V12H004X01
- Lens - ELPLX01W - UST lens G7000 series & L1100,1200,1300,1400/5U  
V12H004Y01
- Lens - ELPLM10 - Mid throw 3 - G7000/L1000 series  
V12H004M0A
- Lens - ELPLW06 - L1500U/1505U wide zoom 2  
V12H004W06
- Lens - ELPLW08 - Wide throw  
V12H004W08
- Lens - ELPLW05 - G7000 & L1000 Series wide zoom 1  
V12H004W05
- Lens - ELPLU04 - G7000 & L1000 Series ST off axis 2  
V12H004U04
- Lens - ELPLU03S - L & G Series ST off axis 1  
V12H004UA3
- Lens - ELPLM15 - Mid Throw L1500/L1700 Series  
V12H004M0F

## LOGISTICKÉ INFORMACE

SKU	V11H940840
Čárový kód	8715946672472
Země původu	Čína



EPSON EUROPE B.V.  
Organizační složka  
Greenline Kačerov, Jihlavská 1558/21  
140 00 Praha - Michle  
Česká republika

Infolinka: +420 246 037 281  
www.epson.cz

Ochranné známky a registrované ochranné známky jsou vlastnictvím společnosti Seiko Epson Corporation nebo příslušných vlastníků.  
Informace o produktu mohou být změněny bez předchozího upozornění.  
Last extracted: 2020-04-17

**EPSON**<sup>®</sup>