

Zdeněk Píša (pisa.cz)

pisa@pisa.cz

389771021

06.05.26 17:11:15

EPSON EB-L690SE



Cena celkem:	<b>151 537 Kč</b> <b>(bez DPH: 125 237 Kč)</b>
Běžná cena:	<b>166 691 Kč</b>
Ušetříte:	<b>15 154 Kč</b>
Kód zboží:	PROEP8820
Part No.:	V11HB36080
Záruka:	36 měsíců/12 měs.lampa
Stav:	Nové zboží

## Popis

### Epson EB-L690SE - profi laserový projektor s obrazem, který zaujme



**Projektor Epson EB-L690SE** vám přinese špičkový výkon v kompaktním provedení. Je navržen pro náročné prezentace ve firemním nebo školním prostředí na krátkou projekční vzdálenost. Díky **projekčnímu poměru 0,5-0,7 : 1 a 1,4x optickému zoomu** produkuje **obraz na obří ploše až 500 palců**, aniž by docházelo k rušení v důsledku stínů či odlesků. Je vhodný do učeben, zasedacích místností, na školení, pro prezentace na firemním stánku nebo na výstavách.

Obraz si zamilujete na první pohled. **Projektor Epson EB-L690SE** disponuje **vysokým jasem 6000 lumenů** a **technologíí 4K Enhancement při 60 Hz** pro dokonale ostrý a detailní obraz. **Rozlišení WUXGA** s podporou **HDR** produkuje obraz v živých barvách bez ztráty kvality. Uplatní se tak při vizuálně náročných prezentacích a projektech. Přesto dosahuje **tichého provozu** a v úsporném režimu není takřka slyšet. V praxi tak umožní jednoduchou koncentraci na práci a

soustředěné sledování obsahu. **Pokročilá laserová technologie** je navržena s ohledem na minimální údržbu. **Epson EB-L690SE** s laserovým světelným zdrojem podporuje **životnost až 30 000 hodin provozu v úsporném režimu**. Díky tomu snižuje náklady na servis.



Projektor Epson EB-L690SE zahrnuje **funkce pro posun objektivu** nebo **korekci obrazu**. Podporuje 360° instalaci a **funkci Edge Blending** pro bezproblémové spojování více obrazů. Samozřejmostí je také rozmanitá konektivita v podobě **HDBaseT, HDMI, USB**, bezdrátovou LAN. Nechybí ani **funkce NFC** a nástroj Epson Projector Config Tool pro rychlé a intuitivní nastavení.

## Epson EB-L690SE

**Profesionální laserový projektor s krátkou projekční vzdáleností navržený pro velké prezentace v kompaktních prostorech.**

Projektor **EB-L690SE** kombinuje jas **6000 lumenů** s pokročilou **technologíí 4K Enhancement** při 60 Hz, která poskytuje ostré a jasné obrazy s až **4,6 miliony pixelů**. Díky krátkému projekčnímu poměru **0,5-0,7 : 1** umožňuje promítání škálovatelného obrazu až do velikosti **500"** i v omezeném prostoru bez stínů a odlesků.

Vynikající **tichý provoz** s hladinou hluku pouze **36 dB v normálním** nebo **26 dB v úsporném režimu** zajišťuje nerušené prezentační prostředí. Bezúdržbová laserová technologie poskytuje až **30 000 hodin provozu** v úsporném režimu, což minimalizuje náklady na údržbu a prostoje.

- Jas 6000 lumenů s obrazovou technologií 4K Enhancement při 60 Hz pro ostré obrazy
- Krátký projekční poměr 0,5-0,7 : 1 s 1,4× optickým zoomem pro flexibilní instalaci
- Rozlišení WUXGA s podporou HDR pro profesionální kvalitu obrazu
- Manuální posun objektivu vertikálně  $\pm 50\%$  a horizontálně  $\pm 20\%$
- Pokročilá geometrická korekce rohů a korekce lichoběžníkového zkreslení
- Bezúdržbová laserová technologie s životností až 30 000 hodin
- Tichý provoz 26 dB v úsporném režimu pro nerušené prezentace
- Kompletní konektivita včetně HDBaseT, HDMI, USB a bezdrátové LAN

### **Pokročilé instalační možnosti**

Projektor nabízí pevný středový objektiv s manuálním posunem obrazu a pokročilými funkcemi jako je geometrická korekce rohů. Podporuje 360° projekci a funkce jako Edge Blending pro složité instalace.

### **Flexibilní řízení a konektivita**

System podporuje řízení prostřednictvím HDBaseT, LAN, RS-232C a dalších protokolů. Funkce NFC a nástroj Epson Projector Config Tool usnadňují nasazení ve velkém měřítku. Kompatibilita s cloudem Crestron XiO nabízí centralizované ovládání.

## **Ekologické řešení**

Vyroben z **19 % recyklovaných plastů** s nízkou spotřebou energie. Baleno ve 100% recyklovatelném kartonu s minimalizovaným množstvím obalových materiálů pro udržitelný provoz.

## **ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE**

**Projekční systém:** 3LCD, RGB se závěrkou s kapalnými krystaly

**LCD panel:** 0,67 palců s C2 Fine

**Jas:** 6000 lumenů (4200 lumenů ekonomický)

**Rozlišení:** WUXGA (1920 × 1200 px)

**Vylepšení rozlišení:** technologie 4K Enhancement

**Kontrastní poměr:** více než 5 000 000 : 1

**Zdroj světla:** laser, 20 000/30 000 hodin životnost

**Projekční poměr:** 0,50–0,70 : 1

**Zoom:** manuální 1–1,4x

**Úhlopříčka obrazu:** 100–500 palců

**Rozměry:** 440 × 368 × 151 mm

**Hmotnost:** 9,3 kg