

EPSON EB-L690SE



Cena celkem:	149 566 Kč (bez DPH: 123 608 Kč)
Běžná cena:	164 522 Kč
Ušetříte:	14 957 Kč
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 prostorách.

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 ± 50 % a horizontálně ± 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

Systém 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 1-1,4×

Úhlopříčka obrazu: 100-500 palců

Rozměry: 440 × 368 × 151 mm

Hmotnost: 9,3 kg