

Epson EH-LS800W - 3-LCD-Projektor - 4000 lm (weiß)

4000 lm (Farbe) - 3840 x 2160 (3 x 1920 x 1080) - 16:9 - 4K - Ultra Short-Throw Fixed-Objektiv - 802.11ac drahtlos - Schwarz / Weiß - Android TV

| | |
|---------------------|---------------|
| Gruppe | Projektoren |
| Hersteller | Epson |
| Hersteller Art. Nr. | V11HA90040 |
| EAN/UPC | 8715946710433 |



Beschreibung

Erleben Sie alle Möglichkeiten eines größeren und aufregenderen Home-Entertainments, ohne dass ein Fernseher dauerhaft an der Wand hängt. 4K PRO-UHD -Ultrakurzstrecke-Laserprojektion von Epson ist elegant im Design und verfügt über Android TV. Genießen Sie mit diesem Gerät eine Bildgröße von bereits 80 Zoll (2,03 m) mit einer Wand-Distanz des Projektors von nur 2,3 cm und profitieren Sie von der Möglichkeit mit einer größeren Wand-Distanz ein ultimatives Heimkino-Erlebnis in bis zu 150 Zoll (3,81 m) erzeugen zu können.

Hauptmerkmale

| | |
|------------------------------|--|
| Produktbeschreibung | Epson EH-LS800W - 3-LCD-Projektor - Ultra Short-Throw - 802.11ac drahtlos - Schwarz / Weiß |
| Gerätetyp | 3-LCD-Projektor - 4K |
| Smart-fähig | Ja |
| Farbe | Schwarz / Weiß |
| Integrierte Peripheriegeräte | Lautsprecher, 0,62 Zoll großes LCD |
| Helligkeit (weiß) | 4000 lm |
| Helligkeit (Farbe) | 4000 lm |
| Kontrastverhältnis | 2500000:1 (dynamisch) |
| Auflösung | 3840 x 2160 (3 x 1920 x 1080) |
| Natives Seitenverhältnis | 16:9 |
| Farbunterstützung | 1,07 Mrd. Farben |
| Objektiv | Ultra Short-Throw Fixed-Objektiv |
| Lampentyp | Laser |
| Lampenlebensdauer | Bis zu 20000 Stunde(n) - Normalmodus Bis zu 20000 Stunde(n) - hohe Leistung Bis zu 20000 Stunde(n) - Eco-Modus |
| Videoeingang | IEEE 802.11ac drahtlos |
| Lautsprecher | Lautsprecher - intern |
| Medien-Streaming-Plattform | Android TV |
| Stromversorgung | Wechselstrom 100-240 V (50 - 60 Hz) |

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------|
| Leistungsaufnahme im Betrieb | 350 Watt |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) | 69.5 cm x 34.1 cm x 15.6 cm |
| Gewicht | 12.3 kg |

Ausführliche Details

Allgemein

| | |
|------------------------------|------------------------------------|
| Gerätetyp | 3-LCD-Projektor - 4K |
| Smart-fähig | Ja |
| Integrierte Peripheriegeräte | Lautsprecher, 0,62 Zoll großes LCD |
| Netzwerk | 802.11a/b/g/n/ac, Bluetooth |
| Internet Streaming Services | Android TV, Chromecast |
| Farbe | Schwarz / Weiß |

Projektor

| | |
|------------------------------------|--|
| Helligkeit (weiß) | 4000 lm |
| Helligkeit (Farbe) | 4000 lm |
| Helligkeit (reduziert) | 2000 lm |
| Kontrastverhältnis | 2500000:1 (dynamisch) |
| Sichtbare Bildfläche | 203.2 cm - 381 cm |
| Projektionsdistanz | 0.3 m - 0.5 m |
| Projektionsdistanz-Verhältnis | 0.16 - 0.40:1 |
| Digitaler Zoomfaktor | 2.5x |
| Auflösung | 4K PRO-UHD - 3840 x 2160 (3 x 1920 x 1080) |
| Natives Seitenverhältnis | 16:9 |
| Farbunterstützung | 1,07 Mrd. Farben |
| Max. Bildwiederholungsrate (V x H) | 240 Hz |
| Lampentyp | Laser |
| Lampenlebensdauer | Bis zu 20000 Stunde(n) - Normalmodus Bis zu 20000 Stunde(n) - hohe Leistung Bis zu 20000 Stunde(n) - Eco-Modus |
| Besonderheiten | 4K Enhancement, Autom. EIN, Digital Zoom, Frame-Interpolation, EPSON Quick Corner, Sound by Yamaha, RGB-Flüssigkristall-Verschluss |

Kopf und Arbeitsfläche

| | |
|---------|--------|
| Kopftyp | 2.3 mm |
|---------|--------|

Objektiv

| | |
|------------------------|----------------------------------|
| Typ | Ultra Short-Throw Fixed-Objektiv |
| Fokustyp | Manuell |
| Blendenöffnung | F/1.8 |
| Keystone-Korrektur-Typ | Optisch |

Videoeingang

| | |
|--|--|
| Videoschnittstellen | HDMI |
| LAN- und Wireless Image-Übertragungsprotokolle | IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, Bluetooth |

Lautsprecher

| | |
|------------------------|---------|
| Typ | Intern |
| Soundmodus | Stereo |
| Ausgangsleistung/Kanal | 20 Watt |

Erweiterung/Konnektivität

| | |
|----------------|--|
| Schnittstellen | 3 x USB 2.0 - 4-polig USB Typ A 1 x USB 2.0 - 4-poliger USB Typ B (Verwaltung) 3 x HDMI-Eingang - 19-poliger HDMI Typ A 1 x Audio Line-Out - mini-phone stereo 3.5 mm |
|----------------|--|

Verschiedenes

| | |
|-----------------------------------|--|
| Zubehör im Lieferumfang | Fernbedienung, Batterien |
| Sicherheitsmerkmale | Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich) |
| Schlosstyp zur Diebstahlsicherung | Kensington Slot |
| Kennzeichnung | HDCP 2.3 |

Stromversorgung

| | |
|---------------------------------|-------------------------------------|
| Spannungsquelle | AC |
| Erforderliche Netzspannung | Wechselstrom 100-240 V (50 - 60 Hz) |
| Leistungsaufnahme im Betrieb | 350 Watt |
| Stromverbrauch im Standby-Modus | 2 Watt |

Software / Systemanforderungen

| | |
|----------------------|-------------------|
| Software inbegriffen | Epson iProjection |
|----------------------|-------------------|

Maße und Gewicht

| | |
|---------|---------|
| Breite | 69.5 cm |
| Tiefe | 34.1 cm |
| Höhe | 15.6 cm |
| Gewicht | 12.3 kg |

Abmessungen & Gewicht (Transport)

| | |
|------------------|---------|
| Transportbreite | 46 cm |
| Transporttiefe | 78 cm |
| Transporthöhe | 30.5 cm |
| Transportgewicht | 16 kg |

Herstellergarantie

| | |
|---------------------|--|
| Service und Support | Begrenzte Garantie - 5 Jahre/12.000 Stunden - Bring-In |
|---------------------|--|

Umgebungsbedingungen

| | |
|---------------------------------------|----------|
| Min Betriebstemperatur | -10 °C |
| Max. Betriebstemperatur | 60 °C |
| Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb | 20 - 80% |
| Geräusentwicklung | 32 dB |
| Schallemission (Sparmodus) | 19 dB |

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.