

PHILIPS

Business-Projektor

ProPix 650

4.000 ANSI Lumen

Bis zu 380-cm-Bildschirm (150")

WXGA-Auflösung

Philips UHP-Lampe

PRX650



Halten Sie beeindruckende Präsentationen

Die perfekte Wahl für Firmen- und Bildungseinrichtungen mit beeindruckender Helligkeit von 4000 ANSI Lumen.

Konnektivität und Qualität

- Philips UHP-Lampe
- Anpassungsfähige Konnektivität

Flexibel und leistungsstark

- Leistungsstarkes integriertes Soundsystem
- Entwickelt für anpassbare Installationen

Helles Bild

- WXGA-Auflösung
- Neue Standards für den Pro

Besonderheiten

Philips UHP-Lampe



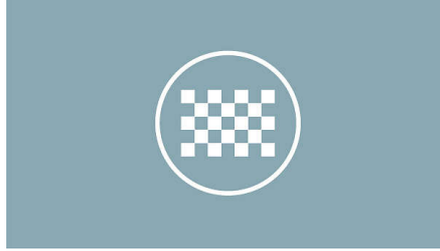
Diese revolutionäre Lampentechnologie hat die Projektionsbranche durch ihren innovativen Hochdruckbetrieb revolutioniert und ermöglicht außergewöhnliche Helligkeit und Effizienz in einem kompakten Formfaktor.

Leistungsstarkes integriertes Soundsystem



Erleben Sie erstklassige Klangqualität mit dem Audiosystem, das über zwei Lautsprecher verfügt für ein echt außergewöhnliches Audioerlebnis. Das reicht Ihnen nicht? Verbinden Sie Ihren Kopfhörer oder Lautsprecher einfach über die 3,5-mm-Audiobuchse.

WXGA-Auflösung



Atemberaubende Unterhaltung mit WXGA-Auflösung – genießen Sie ein unvergessliches Fernseherlebnis mit 4.000 Lumen, gestochen scharfen Bildern, starken Kontrasten und kristallklarem Text.

Neue Standards für den Pro



Das einzigartige Design der UHP-Lampen bietet im Vergleich zu herkömmlichen aktuellen Lampentechnologien überlegene Stabilität und Langlebigkeit. Dieser innovative Ansatz setzt neue Standards für die Projektionsleistung und ist somit die bevorzugte Wahl für professionelle Installationen weltweit.

Entwickelt für anpassbare Installationen



Entwickelt für vielseitige Installationsszenarien, mit beeindruckenden Bildern von 178 cm bis 380 cm (70" bis 150") Diagonale. Erstellen Sie mit einem Seitenverhältnis von 1,49:1 eine professionelle Anzeige mit einer Größe von 120 Zoll aus nur 4 Metern Entfernung. Das leichte Design mit 2,5 kg erleichtert den Transport und es werden mehrere Formate unterstützt (4:3/16:9/16:10/Native), sodass die Kompatibilität mit verschiedenen Inhaltsformaten gewährleistet wird.

Anpassungsfähige Konnektivität



Der ProPix 650 verfügt sowohl über HDMI- als auch Dual-VGA-Eingänge, die eine nahtlose Integration mit älteren Systemen gewährleisten, die in Bildungseinrichtungen und etablierten Unternehmensumgebungen üblich sind. Das Gerät umfasst außerdem RS232-Anschlüsse für professionelle AV-Steuerungssysteme, USB-Konnektivität und einen 3,5mm-Audioausgang für externe Soundlösungen.

ProPix 650

Business-Projektor

PRX650/INT

Daten

Technologie

Anzeigetechnologie: DLP

Lichtquelle: Philips UHP-Lampe 200 W

Helligkeit: bis zu 4.000 Lumen*

Kontrastverhältnis: 2000:1

Auflösung: 1.280 x 800 Pixel

Fokusanpassung: Manuell

Trapezkorrektur: Manuell

Größe des projizierten Bildes: Bis zu 380 cm

(150")

Lebensdauer der Lampe: 6.000 / 10.000 Stunden
(Normal/Eco)

Anschluss

HDMI: x 1

USB: x 2

VGA: 2 x Eingang 1 x Ausgang

Audio-Ausgang: 3,5-mm-Buchse

Audio-Eingang: 3,5-mm-Buchse

S-Video-Eingang: x 1

Ton

Interner Lautsprecher: 2 W

Abmessungen

Gewicht: 2.5 kg

ausgepackt (B x T x H): 302 x 218 x 99 mm

© 2025 Koninklijke Philips N.V.
Alle Rechte vorbehalten.

Ausstellungsdatum
2025-05-15
Version: 1.1.1

EAN: 76 40186 96255 1

www.philips.com



* Die Begriffe HDMI, HDMI High Definition Multimedia Interface, HDMI-Handelsaufmachung und die HDMI-Logos sind Marken oder eingetragene Marken von HDMI Licensing Administrator, Inc.

* Die Farbhelligkeit (Farblichtleistung) und die Weißhelligkeit (Weißlichtleistung) variieren je nach Projektoreinstellung. Farblichtleistung gemessen gemäß IDMS 15.4; Weißlichtleistung, gemessen gemäß ISO 21118.

* DLP® und das DLP-Logo sind eingetragene Marken von Texas Instruments.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Marken sind Eigentum von Koninklijke Philips N.V. oder der jeweiligen Firmen.