

Projektionssystem

Kontrast

1 x LCD TFT Panel

WVGA 16/9 Liquid Crystal Display

Ansi-Lumen ca. 192 / 3200 Lumen

2000:1

Schwarzwert 0,0960 min. Lumen

Offset

WVGA 854 x 540

Auflösung 461.160 Pixel

HDTV 1920 x 1080 komprimiert

Wiedergabesignale Pal, SECAM, NTSC, HDTV 720p, 1080i, 1080p, EDTV 480p, 576p

Standard-Portabel | Externe Schulungen und Unternehmenspräsentationen sowie

85 Lux (bei 200 cn 2000:1 0.043 min. Lumen

85 Lux (bei 200 cm Leinwand)

Einsatzgebiet Produktpräsentationen.

Sehr kleine Bildbreite und Räume mit sehr wenig Raumlicht.

Lichtquelle **LED** 

Licht Lebensdauer 20000 Std.

Betriebskosten 0,00 € da LED

Focus manuell

Kein Zoom Zoom

Objektiv

Projektionsverhältnis

Audio

HDMI in

D-Sub 15 Pin in

SD-Karte

Composite Video

Mini Jack Audio out

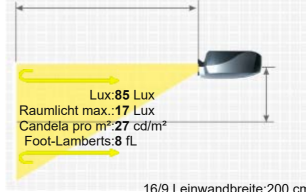
USB in

Deckenmontage JA 80W Stromverbrauch

Anschlüsse

Maße BxHxT 260 x 100 x 210 mm (10,2"x3,9"x8,3") 5.46 L/dm3

Betriebsgeräusch



16/9 Leinwandbreite:200 cm . Leinwand:1 Gain

Gewicht 2,00 kg / 4,41 lbs.

Keystone-Korrektur

Ausleuchtung

Frequenz

Foot-Lamberts 8 fL / max. 141 cm Bildbreite

Candela pro m² 28 cd/m<sup>2</sup>

■ Full HD 1080P kompatibel Ausstattung (Extras)

Screen Mirroring Nein

Baujahr 2018 // Letzte Datenänderung: 2024-09-18



Mehr Details



Aufgrund unseres stetigen Engagements für die kontinuierliche Verbesserung der Qualität unserer Projektoren-Datenbank, kann diese Broschüre auch ohne Vorankündigung Änderungen unterworfen werden. HCinema haftet nicht für eventuelle, in den Produktbeschreibungen enthaltene Fehler oder Auslassungen.