



HoloPresenter - Stele

HoloPro™ ist die Lösung für die tageslichtfähige Projektion auf transparentem Glas. Der Markenname steht für „holographische Projektionsfläche“. Die Holographie macht es möglich: Auf einer transparenten Scheibe erstrahlen brillante Farben - und das selbst bei Tageslicht!



Standardausführung:

HOLOPRESENTER STELE 40 TM-4

- HoloPro™ ist die Lösung für die tageslichtfähige Projektion auf transparentem Float-Glas.
- Projektionsfläche: 40" in Ausführung HoloPro™-4.
- Damit keine sichtbare Struktur der "Näpfchen", im Gegensatz zu HoloPro™-3.
- Mit Bodenstandplatte.
- Gesamtmaße: (B x H x T) 850 x 2100 x 410 mm.

Hinweis zu Beamer - Mindestanforderungen:

Technik: DLP, Helligkeit: 2500 ANSI-Lumen. Vertikale keystone (+/-30°) Korrektur und Projektionsverhältnis muss 1,8:1 sein = (Virtual Lens Shift, digitale Trapezkorrektur (horizontal und vertikal))

Mögliche Optionen:

- Beamer für HOLOPRESENTER STELE 40
Technik: DLP, Auflösung: XGA 1024x768, Helligkeit: 3000 ANSI-Lumen, Kontrast: 2500:1, Virtual Lens Shift, digitale Trapezkorrektur (horizontal und vertikal), Zoom-Ratio: 1,6-2,0:1. Lampenlebensdauer: bis zu 5000 Stunden im Eco Mode.
- Mini - PC oder Mediaplayer
- Deckfestigungs-Kit für Beamer
- Die HoloPresenter Stele kann auch mit i-ProS Touch Technologie ausgestattet werden. Die Touchfolie wird hierbei sicher in den Glasverbund eingebettet.

Hinweise zur Installation / Betrachtungswinkel:

