

Optoma OWM3001ST - Befestigungskit einstellbar

für Projektor - Short Throw - weiß - Wandmontage

Gruppe Zubehör Projektoren

Hersteller Optoma

Hersteller Art. Nr. OWM3001ST

EAN/UPC 5055387668171



Beschreibung

Der Optoma OWM3001ST Sheet Stacker ist eine unverzichtbare Ergänzung für jeden Arbeitsplatz, um die Organisation und Effizienz zu verbessern. Als Monitor-Zubehör lässt er sich in Ihre vorhandenen AV-Möbel integrieren und sorgt dafür, dass Ihre Dokumente und Präsentationen ordentlich organisiert und leicht zugänglich sind. Bei dieser Ablage geht es nicht nur darum, Ordnung zu schaffen, sondern auch darum, Ihre Arbeitsabläufe zu optimieren und sicherzustellen, dass alle benötigten Werkzeuge genau dort sind, wo Sie sie brauchen. Mit seiner einfachen Kompatibilität und seinem Fokus auf effizienter Organisation ist der OWM3001ST ein unverzichtbares Werkzeug für alle, die ihr Arbeitsplatzmanagement verbessern wollen.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Optoma OWM3001ST Befestigungskit - einstellbar - für Projektor - Short Throw - weiß
Produkttyp	Befestigungskit (einstellbar) - Wandmontage
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	44.8 cm x 59.5 cm x 21 cm
Einstellbare Tiefe	59.5 - 135 cm
Rollen	5°
Neigen	5°
Anpassungen	Steigung, Rollen, Abweichung
Gewicht	6.8 kg
Empfohlene Verwendung	Projektor
Farbe	Weiß
Packungsinhalt	Montageplatte, Verlängerungsarme, Schrauben, Unterlegscheiben, allen keys

Ausführliche Details

Austunrliche Details		
		Allgemein
Breite		44.8 cm
Tiefe		59.5 cm
Höhe		21 cm
Einstell	lbare Tiefe	59.5 - 135 cm
Gewich	t	6.8 kg
Farbe		Weiß



Packungsinhalt	Montageplatte, Verlängerungsarme, Schrauben, Unterlegscheiben, allen keys
	Möbel für audiovisuelle Geräte
Тур	Befestigungskit
Design	Einstellbar
Empfohlene Verwendung	Projektor
Platzierung/Montage	Wandmontage
Kabelaufbewahrung	Integrierte Kabelaufbewahrung
Rollen	5°
Neigen	5°
Anpassungen	Steigung, Rollen, Abweichung
Details	Teleskoparm
	Details zu Abmessungen & Gewicht
Transportabmessungen (B x T x H)/Gewicht	8.3 kg

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