

[Alle Produkte](#) / [Optomechanik](#) / [Motorisierte Positionierungsbühnen](#) / [Motorisierte Drehbühnen](#)

## Kompakte motorisierte Drehbühnen



- Kleine Standfläche und günstiger Preis
- Leichtes Gehäuse mit stabiler Bühnenfläche
- Kompatibel mit [TECHSPEC® Bühnen](#)
- Verwenden Sie Stromversorgung [#21-075](#) und Controller [#23-931](#)

# Spezifikationen

## Produktdetails

Hinweis:	Controller Required: <a href="#">#23-931</a>	Motor:	Stepper Motor
<b>Physikalische und mechanische Eigenschaften</b>			
Art der Bewegung:	Rotary	Führungssystem:	Ball Bearing
Verstellweg (°):	360	Genauigkeit (°):	0.03
Spiel (°):	0.2	Aufbau:	Aluminum, 3D Printed Plastic
Höhe (mm):	44.7	Belastbarkeit (kg):	0.5
Wiederholbarkeit (°):	0.03	Geschwindigkeit (°/Sek.):	240
Gewicht (kg):	0.25	Bühnendurchmesser, oben (mm):	70
Parallelität (°):	0.0083	Min. Bewegung (°):	0.02
<b>Optische Eigenschaften</b>			
Auflösung (µm):	0.02°		
<b>Elektronische Spezifikationen</b>			
Maximaler Betriebsstrom (mA):	500		
<b>Anschlussmöglichkeiten Hardware &amp; Schnittstelle</b>			
Verstellung:	Gear Transmission	Computerschnittstelle:	USB-C
<b>Umwelt &amp; Haltbarkeit</b>			
Betriebstemperatur (°C):	10-40		

## Technische Informationen

## Produkte

Bühnendurchmesser, oben (mm)	Typ	Verstellweg (°)	Artikelnummer	Preis	Kaufen
70	Metric	360	<a href="#">#23-929</a>	€937,30	4 In Stock
70	English	360	<a href="#">#23-930</a>	€937,30	2 In Stock



Copyright 2023 | Edmund Optics, Ltd Unit 1, Opus Avenue, Nether Poppleton, York, YO26 6BL, UK

Telefonnr.: 1-800-363-1992 :

[www.edmundoptics.com](http://www.edmundoptics.com)