



Batterie-Drehbühne / Battery Turntable B 035



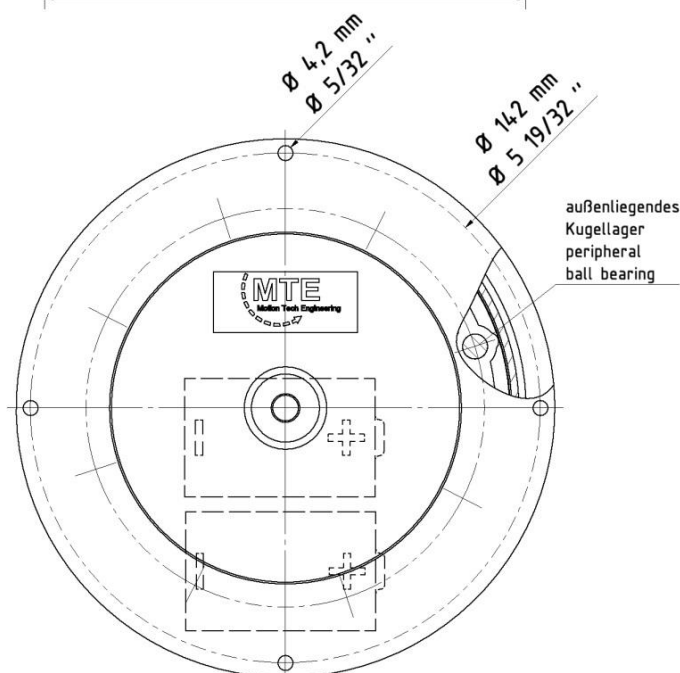
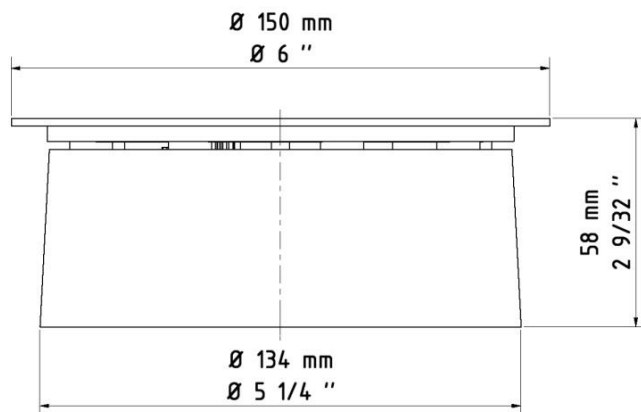
Batterie-Drehbühne B 035

für den Innenbereich:

Die B 035 ist eine kompakte batteriebetriebene Drehbühne, die mit einer oder für doppelte Laufzeit, mit 2 Mono-Batterien betrieben werden kann. Sie ist für den Innenbereich als Standmodell und mit einer zentrischen Belastbarkeit von 4 kg für einen vielseitigen und zuverlässigen Einsatz geeignet. Die kugellagerten Kunststoffelemente halten der maximalen Belastung mehrere Wochen stand, sodass diese Drehbühne häufig in Kurzzeitdisplays am POS oder bei geringerer Belastung mehrere Monate zur Präsentation in Schaufenstern eingesetzt werden kann.

Eigenschaften:

- Gehäuse und Drehteller aus weißem ABS-Kunststoff
- Ohne Bodenplatte
- Außenliegendes Kugellager für hohe Kippbelastung
- Sehr leise
- Wartungsfrei
- Ohne An-/Ausschalter



Battery Turntable B 035

for indoor use:

The B035 is a compact battery driven turntable, which may be operated by one or two D-cell batteries, depending on whether single or double lifespan is required. The unit is recommended for indoors as a standing model and is a reliable turntable for various constructions, allowing up to 4 kg (8.8 lbs) centric load. The plastic elements supported by a ball bearing on the outer rim of the top plate can withstand the maximum load over several weeks, so that this turntable may often be used for either short time applications at POS or over several months of presentations in shop windows.

Features:

- white ABS-plastic housing and turn plate
- without bottom plate
- peripheral ball bearing for preventing tilting effect
- very silent
- maintenance-free
- without on/off switch



1,5 V



1,7 UpM



4 kg



Batterie-Drehbühne / Battery Turntable B 035

Technische Daten

B 035

- Max. zentrische Belastung: 4 kg
- Gesamthöhe: 58 mm
- Standarddrehzahl: 1,7 UpM, rechtsdrehend
- Eigengewicht: 0,21 kg

Zusatzausrüstung (auf Anfrage bzw. gegen Aufpreis):

- Nachtabschaltung im Gehäuse eingebaut
- Nachtabschaltung aus dem Gehäuse ausführend
- Bewegungssensor im Gehäuse eingebaut
- Bewegungssensor aus dem Gehäuse ausführend
- 3,4 UpM mit 3 V DC
- Drehrichtung: linksdrehend
- **Weitere Optionen auf Anfrage**

Technical Data

B 035

- max. centric load: 4 kg (8.8 lbs)
- total height: 58 mm (2 9/32 ")
- rotation speed: 1.7 rpm, rotating clockwise
- dead weight: 0.21 kg

Additional Features (on demand / on surcharge):

- night switch integrated in housing
- night switch external on lead out wires
- motion sensor integrated in housing
- motion sensor external on lead out wires
- 3.4 rpm at 3 V DC
- rotation direction: counterclockwise
- **further options on request**