



# Maxos Zubehör

## 9MX056 CP WH

### Kupplungsstück

Die Schwenkvorrichtung ist ein vielseitiges Anschlussstück, mit dem sich Maxos TL-D- und TL5-Lichtbänder in einem beliebigen Winkel (mindestens 45°) miteinander verbinden lassen. Aufgrund ihres attraktiven Designs kommt sie sehr oft in Geschäften, Schulen und Museen zum Einsatz. An eine Schwenkvorrichtung lassen sich bis zu vier Lichtbänder anschließen. Das Gehäuse besteht aus weiß oder silbern beschichtetem Kunststoff, die inneren Stützelemente sind aus Stahl gefertigt. Bei Bedarf können an der Vorrichtung auch Lichtregelsensoren, Lautsprecher usw. angebracht werden. Sie wird mit einem vormontierten einstellbaren Bügel und einer 1,25 Meter langen Seilabhängung ausgeliefert. Die Verbindung mit der Tragschiene erfolgt über ein spezielles Kupplungsstück (9MX056 CP-SD WH/SI) pro Schienenabschnitt. Elektrische Komponenten für die Durchführung der Stromleitung müssen je nach Bedarf separat bestellt werden.

### Produkt Daten

Allgemeine Eigenschaften	
Zubehörfarbe	Weiß
Produktfamiliencode	9MX056 [ACC MAXOS]
Zulassungen und Anwendungseigenschaften	
Schutzart (IP)	-
IEC-Schutzklasse	-
Produktdaten	
Full EOC	403073210807700

Bestell-Produktname	9MX056 CP WH
Bestellcode	10807700
Anzahl pro Verpackung	1
SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton	1
Materialnummer (12NC)	910681003226
Gesamtbezeichnung des Produkts	9MX056 CP WH
EAN Umverpackung	4030732108077