



Maxos Zubehör

9MX056 CP BK

Maxos Zubehör, Normal, 9MX056 | ACC MAXOS, Schwarz

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

| Betrieb und Elektrik | |
|---------------------------|--------------|
| IEC-Schutzklasse | - |
| Mechanik und Gehäuse | |
| Schutzart (IP) | - |
| Zubehörfarbe | Schwarz |
| Nettogewicht (Stück) | 0,594 kg |
| Genehmigung und Anwendung | |
| CE-Zeichen | Ja |
| EU RoHS-konform | Ja |
| Produktdaten | |
| Bestell-Produktname | 9MX056 CP BK |

| | |
|---------------------------------|--------------------|
| Gesamtbezeichnung des Produkts | 9MX056 CP BK |
| Gesamt-Produktcode | 403073225201500 |
| Bestellcode | 25201500 |
| Material-Nr. (12NC) | 910629113526 |
| Anzahl pro Verpackung | 1 |
| EAN/UPC – Produkt/Kiste | 4030732252015 |
| Zähler - Pakete pro Außenkarton | 1 |
| EAN Umverpackung | 4030732252015 |
| Produktfamiliencode | 9MX056 [ACC MAXOS] |

