



# Maxos, Accessoires

## 9MX056 EC7

Connecteur électrique à 7 pôles

The swivel device is a versatile mechanical connecting device for Maxos TL-D and TL5 light-lines and enables variable angles between the light-lines. The minimum angle is 45 degrees. Due to its attractive design it is often used in application areas such as shops, schools and museums. Up to four light-lines can be connected with one swivel device. The housing is made of plastic, with a white or silver coating, and with inner supporting elements made of steel. If needed, the swivel device can accommodate lighting control sensors, loudspeakers, etc. It is pre-mounted with an adjustable quick hanger with a 1.25 m steel suspension wire. One dedicated coupling piece (9MX056 CP-SD WH/SI) per trunking section is necessary to connect the trunking to the swivel device. Electrical components for mains feed-through have to be ordered as required.

### Données du produit

Caractéristiques générales		Tension d'entrée	
Classe de protection CEI	Classe de sécurité I		220 à 240 V
Accessoires pour suspension	Non [-]	Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Accessoires mécaniques	Non [-]	Circuit	Non [-]
Configuration d'emballage	No [-]	Matériaux et finitions	
Couleur des accessoires	Non	Longueur	- mm
Accessoires d'éclairage de secours	Non [-]	Dimensions (hauteur x largeur x profondeur)	NaN x NaN x NaN mm (NaN x NaN x NaN in)
Code de la famille de produits	9MX056 [ ACC MAXOS]	Normes et recommandations	
Photométries et Colorimétries		Code d'indice de protection	-
Optical cover/lens type accessory	Non [-]	Données logistiques	
Caractéristiques électriques		Code de produit complet	403073213179200
Accessoires électriques	EC7 [ Connecteur électrique à 7 pôles]		

## Maxos, Accessoires

Désignation Produit	9MX056 EC7
Code barre produit (EAN)	4030732131792
Code de commande	13179200
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	1

Code industriel (12NC)	910605019226
Poids net (pièce)	0,006 kg

