



Maxos TL-D Standardtragschiene 4MX056

4MX056 582 7x2.5 SI

MAXOS TST8 - 2-längig für TL-D 58W - Durchgangsverdrahtung 7x2.5mm². - Silber

Die Tragschiene hat zwei Aufgaben: sie dient sowohl als stabile Montageschiene für die Lichtträger als auch als Gehäuse für die Stromversorgungskabel der einzelnen Einheiten. Alle Schienenabschnitte bestehen aus weiß oder silbern lackiertem feuerverzinktem Stahl. Sie sind in Längen von 1, 2 und 3 Lichtträgern für 36 W und 58 W lieferbar.;In die Schiene sind ein (5- oder 7-adriges) oder zwei (2 x 5-adrige oder 2 x 7-adrige) Flachbandkabel integriert, so dass jederzeit (in Verbindung mit einem integrierten Phasenwahlschalter und Anschlussblöcken) eine sichere und korrekte Verkabelung möglich ist. Das 7-adrige Kabel dient zum Anschluss einer Lichtregelung oder Notbeleuchtung an die mit einem Notlicht-Akkupaket ausgestatteten Lichtträger. Doppelkabel (2 x 5- oder 2 x 7-adrig) werden benötigt, wenn die Lichtträger mit einer kompletten separaten Stromversorgung verbunden werden sollen. Sie kommen vor allem für Notbeleuchtungen über zentrale Notfallakkus oder separate Schaltvorgänge zum Einsatz. In diesen Fällen sind dann keine zusätzlichen Anschlussblöcke oder Kabel erforderlich.

Produkt Daten

Allgemeine Eigenschaften	
Abstandsmodul	nein [-]
IEC-Schutzart	Schutzklasse I

Entflammbarkeitszeichen	F [Für Montage auf normal entflammbaren
	Oberflächen]
ENEC-Zeichen	ENEC Zeichen

Datasheet, 2022, August 8 Änderungen vorbehalten

Maxos TL-D Standardtragschiene 4MX056

Produktfamiliencode	4MX056 [MAXOS TST8]
Elektrische Kenndaten	
Schaltkreis	nein [-]
Verdrahtungsoption	7x2.5 [Durchgangsverdrahtung 7x2.5mm².]
Mechanische Kenndaten	
Tragschienenlänge	582 [2-längig für TL-D 58W]
Gesamte Länge	3060 mm
Farbe	Silber
Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe)	NaN x NaN x 3060 mm (NaN x NaN x 120.5 in)

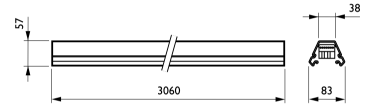
Produktdaten		
Gesamt-Produktcode	403073253686399	
Bestell-Produktname	4MX056 582 7x2.5 SI	
EAN/UPC - Produkt	4030732536863	
Bestellcode	53686399	
Anzahl pro Verpackung	1	
SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton 2		
SAP-Material	910615027226	
Kopie Nettogewicht (Einzelteil)	4,145 kg	



Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Schutzart (IP) IP20 [Fernhalten von Fingern]

Abmessungsskizzen



4MX056 582 7x2.5 SI



 $@\ 2022\ Signify\ Holding\ Alle\ Rechte\ vorbehalten.\ Signify\ gibt\ keine\ Zusicherungen\ und\ \ddot{u}bernimmt\ keine\ Garantie$ bezüglich der Richtigkeit oder Vollständigkeit der in diesem Dokument enthaltenen Informationen und haftet nicht für Handlungen, die im Vertrauen darauf ausgeführt werden. Die in diesem Dokument vorgestellten Informationen sind, sofern keine anderslautende Vereinbarung mit Signify besteht, nicht als kommerzielles Angebot gedacht und sind nicht Teil eines Angebots oder Vertrags. Philips und das Philips Schildsymbol sind eingetragene Warenzeichen der