

Litegear Xona Maxima MKI TRUNKING RAIL



Produktinformationen "Litegear Xona Maxima MKI TRUNKING RAIL"

LED Lichtlinien Tragprofil

Litegear® Tragprofil zur Aufnahme von Xona Maxima Lichtmodulen der Premio Edition. Elegantes Aluminium Strangprofil mit interner Verdrahtung: 3 Versionen 5-, 7-, oder 11-adrig und in 4 unterschiedlichen Längen verfügbar. Die Tragprofile können werkzeuglos durch einfaches zusammenstecken mit einer verbunden werden. Die Verbindung erfolgt elektrisch mittels mehrpoliger Steckverbinder sowie mechanisch mittels Stahlgabelprofilen. Das Aluprofil kann mittels Clipsen oder Abhängern an der Decke befestigt werden. Die Tragprofile sind für die optionale Aufnahme von Dali Vorschaltgeräten und Notstrommodulen mit externer oder batteriegepufferter Versorgung vorbereitet. Montierte Auslassbuchse mit bis zu 11 Kontakten zur elektrischen Ankopplung der LED Leuchteneinheiten. Stromdurchleitung über mehrpolige Steckverbinder. Als Zubehör bieten wir Einspeisemodule, Kreuz, T- und Eckverbinder sowie Endkappen.

Profillängen:

570mm, 1416mm, 2832mm, 4248mm

Technische Daten:

Gehäusematerial: hochfestes Aluminium Strangguss
 Steckverbinder: 5 polig
 Leuchtenabgriff: 5-11 polig (je nach Version) mit wählbarer Stromphase L1, L2 oder L3 (+2 Dali oder 0-10V) und 4 x Notstrom Einzeladerverdrahtung Querschnitt : 2,5mm²
 Montage mittels Metallklammern und verschiedene Deckenhalterungen (Siehe Zubehör)
 Spannungsversorgung: 95-265V
 Maße (LxHxT): 1416 x 41 x 69 mm
 Gewicht: 1,61kg

Technische Daten:

Gehäusematerial:	Aluminium
Gehäusefarbe	weiß
Maße (LxBxH)	1416x69x41 mm
Nettogewicht:	1610 g

Informationen und Downloads:

