

STAS multirail max perfettamente adiacente al soffitto



Uno STAS sistema multirail è un sistema per appendere ed illuminare contemporaneamente delle opere d'arte. Nel binario sono integrati dei cavi di alimentazione a 12 V (bassa tensione). Le armature corrispondenti possono poi essere semplicemente agganciate nel binario in qualsiasi punto desiderato per illuminare le tue decorazioni murali.

Lo STAS multirail max si distingue per la flangia aggiuntiva che crea una connessione stretta ai soffitti piatti. Soffitto, parete e sistema per appendere formano una sola unità. È anche possibile nascondere dei cavi dietro la flangia.

Per un risultato ottimale puoi controllare la transizione tra lo STAS multirail max e il soffitto con per esempio un sigillante (acrilico).

Caratteristiche

Dimensioni	11.3 x 38.3 mm
Lunghezza	200 o 300 cm
Colore	bianco o allu
Materiale	alluminio
Montaggio	montaggio a parete adiacente al soffitto
Capacità di carico	45 kg/m ¹
Voltaggio	12 V (bassa tensione)
Adattatore	18 W, 60 W, 96 W
Garanzia	5 anni sui binari, 1 anno sugli accessori

Per i ganci e cavi corrispondenti, vedere pagina 30.
Per gli accessori corrispondenti, vedere pagina 26 a 28.



Parti



STAS multirail max bianco
VC10420 200 cm
VC10430 300 cm



STAS multirail max allu
VC30420 200 cm
VC30430 300 cm



STAS prorail max bianco
RM10415 150 cm
RM10420 200 cm
RM10430 300 cm
binario senza cavo d'alimentazione 12V



STAS multirail max tappo finale bianco
VE10400



STAS multirail max tappo finale allu
VE30400



STAS multirail max tappo ad angolo bianco
VD20500



STAS multirail max tappo ad angolo allu
VD30500



STAS railclip
RD40100
(metallo, 3 per m²)



STAS rail connettore
RD40200
(metallo)



STAS vite torx
SR30100



STAS tassello
SR50700



STAS multirail conduttore 12 V dritto
VF50200



STAS multirail conduttore 12 V angolo
VF50100