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 200 o 300 cm Lunghezza Colore bianco o allu Materiale

Montaggio montaggio a parete adiacente al soffitto

Capacità di carico 45 kg/m¹

Voltaggio 12 V (bassa tensione) Adattatore 18 W, 60 W, 96 W

5 anni sui binari, 1 anno sugli accessori Garanzia

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

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 hianco

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 m1)



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