



Deckenanschlussbahn-Profil Länge 3m aus Aluminium zu DABA 50x80mm eloxiert

Deckenanschlussbahn zur Montage zur Leitungsführung bestehend aus rechteckigem Grundprofil 46 x 80 mm mit Leitungs-Nutzverlegungsfläche 21 cm². Nutzbare Kabellast bei Abhänger-Stützweite 2,5 m bis 10 kg oder bei Stützweite 1,5 m bis 16 kg. Deckenanschlussbahn passend für Kupplungen, höhenverstellbarer Deckenabhänger, Formteile (Flachwinkel, T-Stück), Halterset sowie Adapter für Deckenanschlussssäulen. Hinweise: Deckenanschlussbahnen sind 2-zügig zu montieren (Abstand 55 mm). Nutzbare Kabel-/Leitungslast beachten (Belastungsprüfung erfolgt nach Anlehnung EN 61537). Erdungsmaßnahmen sind fachgerecht auszuführen.

DABA500801ELN



Technische Merkmale

Ausführung

Kabelrinne ohne Verbinder

Werkstoff

Farbe aluminium
 Werkstoff Aluminium
 Werkstoffgruppe Aluminium

Abmessungen

Kanalhöhe 50 mm
 Länge 3000 mm
 Kanalbreite 80 mm

Normen

Europäische Direktive RoHS freiwillige übereinstimmung

Sicherheit

Halogenfrei ja

Gewicht

Gewicht 1 kg