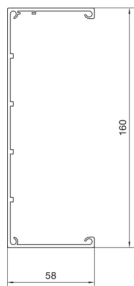




**Deckenanschlussbahn-Profil Länge 3m aus Aluminium zu DABA 50x160mm eloxiert**

Deckenanschlussbahn zur Leitungsführung bestehend aus rechteckigem Grundprofil 58 x 160 mm mit Leitungs-Nutzverlegungsfläche 44,5 cm<sup>2</sup>. Nutzbare Kabellast bei Abhänger-Stützweite 1,5 m bis 20 kg oder bei Stützweite 1,0 m bis 23 kg. Zur einfachen Montage der Deckenanschlussbahn passende Kupplungen, höhenverstellbarer Deckenabhänger, Formteile (Flachwinkel, T-Stück), Halterset sowie Adapter für Deckenanschlussssäulen erhältlich. **Hinweise:** Deckenanschlussbahnen sind 2-zügig zu montieren (Abstand 55 mm). Nutzbare Kabel-/Leitungslast beachten (Belastungsprüfung erfolgt nach Anlehnung EN 61537). Erdungsmaßnahmen sind fachgerecht auszuführen.

DABA501601ELN



Technische Merkmale

**Ausführung**

Kabelrinne ohne Verbinder

**Werkstoff**

Farbe aluminium

Werkstoff Aluminium

Werkstoffgruppe Aluminium

**Abmessungen**

Kanalhöhe 50 mm

Länge 3000 mm

Kanalbreite 160 mm

**Normen**

Europäische Direktive RoHS freiwillige übereinstimmung

**Sicherheit**

Halogenfrei ja

**Gewicht**

Gewicht 1,5 kg