

nein



65

88

Deckenanschlusssäule 1-seitig mit Klemmbefestigung Alu DA200 Länge 2,8m eloxiert

Elektro-Installationskanal-System Deckenanschlusssäule aus Aluminium mit Klemmbefestigung zur Deckenanbindung als Geräteeinbausystem zum Einbau von Geräteeinbau-Komponenten. Bestehend aus rechteckigem Grundprofil leicht gewölbt, Oberteil 80 mm, 1- oder 2-zweiseitig, Trennwand, Deckenkaschierung, Klemmbefestigung mit Schnellbefestigung aus verzinktem Stahl, vormontierte Libelle zur Ausrichtung und Erdungszubehör zur elektrischen Verbindung Grundprofil/Oberteil. Deckenanschlusssäule zum Einbau von Einbaugeräten in frontrastender Befestigungstechnik. Alle Einbaugeräte/Einsätze sind mit Abdeckungen, Rahmen oder schnittkaschierenden/anreihbaren Blenden mit/ohne Kennzeichnungsschild zu montieren. Hinweise: Erdungsmaßnahmen sind fachgerecht auszuführen. Angegebene Länge entspricht der Säulenprofillänge.

Technische Merkmale

rechnische Merkmale	
Ausführung	
Ausführung	einseitig
Kompatibilität	
Format Geräteeinbaumöglichkeit	frontrastend
Werkstoff	
Farbe	aluminium
Werkstoff	Aluminium
Werkstoffgruppe	Aluminium
Oberfläche	anodisiert/eloxiert
Abmessungen	
Tiefe	65 mm
Montagehöhe	2760 mm
Säulenform	rechteckig
Breite	98 mm
Montage	
Befestigungsart	geklemmt
Geeignet für Deckenmontage	ja
Kabel	
Lichter/innerer Querschnitt	5400 mm²
Kabeleinführung	oben (Decke)
Ausstattung	
Anzahl der festen Trennwände	1
Normen	
Europäische Direktive RoHs	freiwillige übereinstimmung
Sicherheit	
Halogenfrei	 ja
Traiogenii Ci	ja
Verwendung Bedingungen	

Ortsveränderlich