

Säulengehäuse FULL TOTEM

Artikelnummer 111871021394330

Bedienung

- Obere Frontplatte abschraubbar mit 6 M5 Schrauben
- Untere Frontplatte abschraubbar mit 6 M5 Schrauben

Leistungsmerkmale

- Passend zu den ACOTEC Polleranlagen, bestehend aus einem oberen und einem unterem Gehäuseteilstück, sowie einer Abschlussplatte
- Große Montageplatte für die Pollersteuerung und einem optionalem Accupack, sowie zur Aufnahme von Schleifendetektoren
- Zum Aufdübeln
- Obere Frontplatte aus Aluminium silberfarbend zur Aufnahme von Kartenlesern, Sprechstellen, oder einer Ampel
- Untere Frontplatte aus Stahlblech mit einer KTL-Lackierung
- Dach mit 360°LED Signalleuchte in Höhe von 30 mm

Technische Daten

- Gehäusematerial : Stahlblech, mit KTL-Lackierung (Grau)
- Abmessung : H x B 1806 x 320 mm (Inkl. LED-Aufsatzleuchte)
- Abmessung Unterteil : H x B 888 x 320 mm
- Abmessung Oberteil : H x B 888 x 320 mm
- Abmessung Deckel : H x B 30 x 320 mm
- Schutzart : IP65
- Standardfarbe : grau
- Gewicht : 60 kg

Optionen

- Ampeleinsatz (2- oder 3-feldrig)
- 90db Signalhorn
- Frontplatte mit Lochbild für Hinterbausprechstelle, Ruftaster
- Einbau unterschiedlichster Komponenten wie:
Schlüsselschalter,
Codetastaturen,
Zutrittskontrollen,
Videosprechstellen,

