



FS9510

Tischaufsteller für Raumgehäuse

Messgröße:

Ausgang:

Besondere Merkmale:



Beschreibung

Eleganter Tischaufsteller. Optimiert für alle FuehlerSysteme Raumgehäuse-Messgeräte, z.B. CO₂-Ampel.

Der Neigungswinkel von ca. 65° ermöglicht eine ideale Ablesung der Anzeige und stellt sicher, dass die Raumluft bestmöglich zum Sensor zugeführt wird.

Der Tischaufsteller hat eine Durchgangsbohrung für die Versorgungsspannung oder weiterer Verkabelungen.

Technische Daten

	Tischaufsteller für Raumgehäuse
Material	Acryl (seidelmatt)
B/T/H	105 mm/ 60 mm/ 120 mm
Neigungswinkel	ca. 65°
Gewicht	Acryl ca. 70 Gramm
Lieferumfang	Tischaufsteller ohne Füße, ohne Befestigungsschrauben



Varianten

Artikelnummer
Beschreibung
FS9510-AC
Tischaufsteller für Raumgehäuse in Acryl



Masszeichnung

