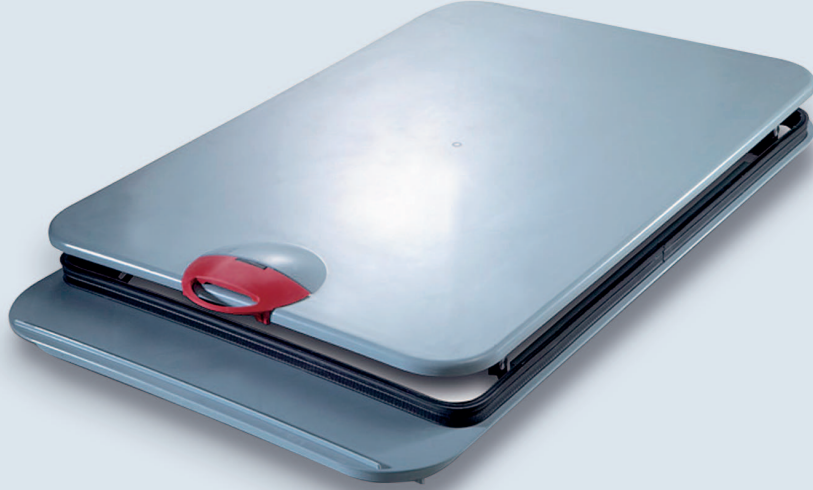


Tavan Kapağı



► Bus Top Premium

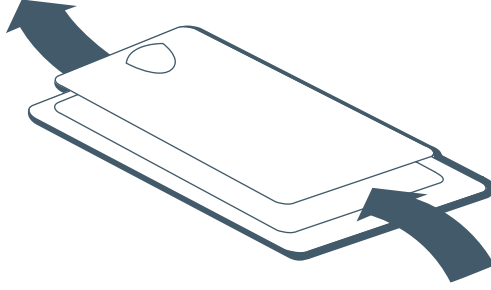
Spheros Tavan Kapağı Ailesinin yeni nesli



Otobüs tavan kapaklarımızın bilinen özellikleri yeni nesilde daha da geliştirilmiştir. Emniyet, konfor ve kalite açısından tüm beklentileriniz yerine getirilmiştir.

► Bus Top Premium

Birinci Sınıf Otobüs Tavan Kapağı Özellikleri



- Bir önceki nesil otobüs tavan kapağı ailesi ile montaj uyumu
- Kapak çerçevesinde yeni, bakımı kolay çalışma konsepti
- Bireysel uyum için üç farklı iç kaplama
- Kombine acil çıkış ve havalandırma kapağı, ECE-R-36 yönergesine uygundur
- Standart elektrik kullanımı
- Bir önceki modelle karşılaştırıldığında neredeyse %40 daha hafif
- Kolay montaj ve bakım
- En uygun hava akışı
- Seçeneğe bağlı hava sensörü

Seçenekler: Spheros Yağmur Sensörü

Spheros yağmur sensörü, yağmur başladığında kapağı, dört kapağa kadar kapanmasını sağlar. Yağmur durduktan engeç 15 dakika sonra yeniden açılır. Düşük maliyetli bu ek seçenek sonradan da monte edilebilir

Avrupa yönergesi ECE-R-36, acil çıkış kapakları özeti

Acil çıkış kapakları:
Acil çıkış kapakları içeriden ve dışarıdan kolayca açılabilir ve çıkarılabilir olmalıdır. Kullanım:
Acil çıkış kapakları itilebilir, askılı şekilde veya kolay kırılabilir emniyet camından oluşmalıdır.

Ebatlar

Delikler asgari 4,000 cm² olmalıdır; bunun içine 500x700 mm'lik bir dikdörtgen sığabilmelidir.

Teknik Veriler

İşletme gerilim (V)	24
Verim alımı (W)	209
Ağırlık (kg)	9
Ortalama ebat (mm)	970x564
Dış ölçüler (mm)	1.000x600
Kurulma yüksekliği kapalı (mm)	50
Kurulma yüksekliği açık (mm)	105