

	Teknik Doküman	Ürün: T33A Doküman Türü: Teknik Doküman Tarih: 27.08.2018 Sayfa No : 1 / 2
---	-----------------------	---

T33A TEKNİK ÖZELLİKLER

Tehlikeli viraj yön işareti görüşü artırmak ve sürücülere daha iyi kılavuzluk sağlamak amacı ile güvenli seyir olasılığı bulunmayan keskin virajlarda, tehlikeli viraj işaret levhalarından sonra kullanılır.

Viraj Yön Levhası T-33A 220 VAC ile çalışmaktadır. Özel sabit akım çıkışlı tasarımı sayesinde çok düşük tepki süresine sahiptir.

Tehlikeli viraj yön levhası “Normal Performans Reflektif” ile üretilmiştir. Normal performans reflektif uzun yıllar zorlu hava koşullarına dayanır ve renklerini kaybetmez. UV ışınlarına mukavemetlidir. Reflektif özelliği sayesinde karanlıkta kolay farkedilir. Kazaları azaltır. Gündüz ve gece yol güvenliğinin sağlanmasına yardımcı olur.



Nasıl Monte Edilir?

T-33A kurulumu hazır halde gelir. Kutusundan çıkarıldıktan sonra sadece bir direğe bağlanması yeterli olacaktır.

Neden Kullanılır?

T-33A, gece ve karanlık ortamlarda levha reflektifinin yetersiz kaldığı yerlerde kullanılır. LED leri sayesinde kolaylıkla fark edilerek, mahal öncesinde sürücü veya yayanın temkinli olması sağlanır.

TİCARİ ÖZEL

	Teknik Doküman	Ürün: T33A Doküman Türü: Teknik Doküman Tarih: 27.08.2018 Sayfa No : 2 / 2
---	-----------------------	---

Ürün Kodu	T33A
Ürün Kategorisi	Sinyalizasyon Ürünleri
TEKNİK ÖZELLİKLER	
Gövde	Polikarbon UV.
Gövde Renk	Siyah-Gri-Turuncu
Darbe Dayanımı	IR3
Vibrasyon	Class AJ3
Çevre İstek Sınıfı	IP65
Çalışma Sıcaklığı	-40 C ile +70 C
Çalışma Voltajı	220VAC
Tepkime Açma Kapama	< 5 ms
Işık Gücü(mCd)	2950
Güç(Watt)	Kırmızı:2W
EMC	Class B
Power Factor(PF)	>0.9

TİCARİ ÖZEL

Bu doküman Sinyalizasyon Ltd. Şti tarafından hazırlanmıştır. Her hakkı saklıdır. Bu doküman ve eklerinde yer alan bilgilerin hiçbir kısmı Sinyalizasyon Ltd. Şti.'nin yazılı izni olmaksızın kopya, kayıt, basım veya diğer herhangi bir şekilde çoğaltılamaz, paylaşılamaz ve yayınlanamaz.