

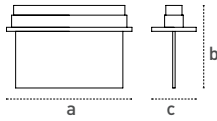
Vialed Serisi

Vialed Series

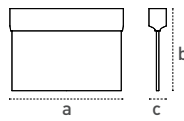


Gövde Body	Alüminyum ekstrüzyon Extruded aluminium	Giriş Gerilimi Input Voltage (V)	220-240	Frekans Frequency (Hz)	50-60
LED	SMD	Batarya Battery	800 mAh 3.6 Ni-Cd	IP Koruma IP Protection	IP20
Optik Kapak Diffuser	Yüksek geçirgenliğe sahip PMMA Highly transmissive PMMA	Şarj Süresi Charging Time	24 saat 24 hour	Deşarj Süresi Discharging Time	3 saat 3 hour
Sürücü Driver	Pelsan marka yüksek verimli Pelsan high efficiency driver	Çalışma Şekli Function Mode	AC(Enerjide) / DC(Acilde) AC(Power on) / DC(Emergency)		
		Opsiyonlar Options	Tek yüzü ve çift yüzü uygulama. Tavan tipi, duvar tipi ve sarkıt olarak kullanılmasını sağlayan ergonomik yapı. Single sided and double sided application. Ergonomic structure allowing wall mounted and pendant use.		

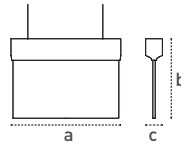
Teknik Çizim Technical Drawing



Sıva Altı
Resecded Mounted



Sıva Üstü
Surface Mounted



Sarkıt
Pendant Vialed



Kullanım Alanları Fields of Application



Bakınız sayfa 232 See page 232

Şarj - deşarj durumunu gösteren LED göstere. Zaman tasarrufu kazandıran kolay kurulum. İhtiyaca göre etiket uygulaması.

LED indicator showing charge and discharge status. Time saving easy installation. According to the tag application needs.

Armatürlere ait büyüklükler Product Details

Ürün Kodu Code No	Tip Type	Güç Power (W)	Çalışma Süresi Working Time Saat/Hour	Boyutlar Dimensions (mm) a b c	Koli Adedi Pcs/Pack	Koli Hacmi Package Vol. (m ³)	Koli Ağırlığı Package Weight (kg)
201136	Vialed Sarkıt Tek Yüz/Pendant One Side	3	3	280x205x42	10	0,024	7
201165	Vialed Sarkıt Çift Yüz/Pendant Double Side	3	3	280x205x45	10	0,024	7
200944	Vialed Mafsalı Tek Yüz/Surface Mounted One Side	3	3	280x205x42	10	0,024	11
201013	Vialed Mafsalı Çift Yüz/Surface Mounted Double Side	3	3	280x205x42	10	0,024	11
201064	Vialed Sıva Altı Tek Yüz/Surface Mounted One Side	3	3	310x205x110	10	0,070	11
201110	Vialed Sıva Altı Çift Yüz/Surface Mounted Double Side	3	3	310x205x110	10	0,070	11