

# Tokyo I

Projektör  
Floodlight



Genel Özellikler / General Specifications		
Ürün Kodu / Product Code	DTY.013	
Led Armatür Gücü (W) / LED Luminaire Power	400W	500W
Işık Akısı (lm) / Luminous Flux	52000 lm (PMMA Lens 3030 LED)	65000 lm (PMMA Lens 3030 LED)
	48000 lm (Reflector 3535 LED)	60000 lm (Reflector 3535 LED)
Etkinlik Faktörü / Luminous Efficacy	130 lm/w (3030 LED 4000-6500K)	
	120 lm/w (3535 LED 4000-6500K)	
Renk Sıcaklığı (K) / Color Temperature	5700K (3000K-4000K-5000K-6500K Optional)	
Renksel Geriverim (CRI) / Color Rendering	>70 (80,90 Optional)	
Işık Dağılımı / Light Distribution	Simetrik - Asimetrik / Symmetric - Asymmetric	
IP Koruma / IP Protection	IP66	
IK Sınıfı / IK Class	IK08	
Garanti / Guarantee	5 Yıl / 5 Years	
Elektriksel Özellikler / Electrical Specifications		
Anma Gerilimi / Rated Voltage	220-240V AC	
Giriş Gerilim Aralığı / Input Voltage Range	90-305V AC	
Darbe Koruması / Surge Protection	10KV(Common Mode) - 6KV(Differential Mode)	
Frekans / Frequency	50-60 Hz	
Güç Faktörü / Power Factor	>0,95	
Işık Kaynağı / Light Source	3030 Mid Power LED / 3535 High Power LED	
LED Ömrü / LED Lifetime	100.000 saat / 100.000 hours	
Mekanik Özellikler / Mechanical Specifications		
Çalışma Sıcaklığı / Operating Temperature	(-20 °C)...(+40 °C)	
Gövde / Body	Alüminyum Enjeksiyon / Aluminium Injection	
Ölçüler (l x w x h) / Dimensions (mm)	332x554x215	
Gövde Boyası / Body Paint	Elektrostatik Toz Boya / Electrostatic Powder Coated	
Lens	PMMA / Reflector	
Optik Kapak / Diffuser	4 mm Temperli Cam / 4 mm Tempered Glass	
Ağırlık / Weight	12 kg	12,5 kg
Opsiyonel / Optional	SPD, IP68 Connector	

## Işık Dağılımı / Light Distribution

