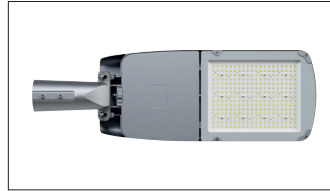
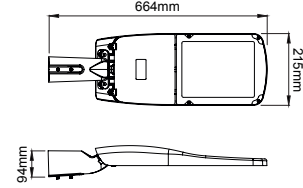
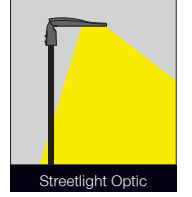
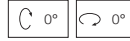
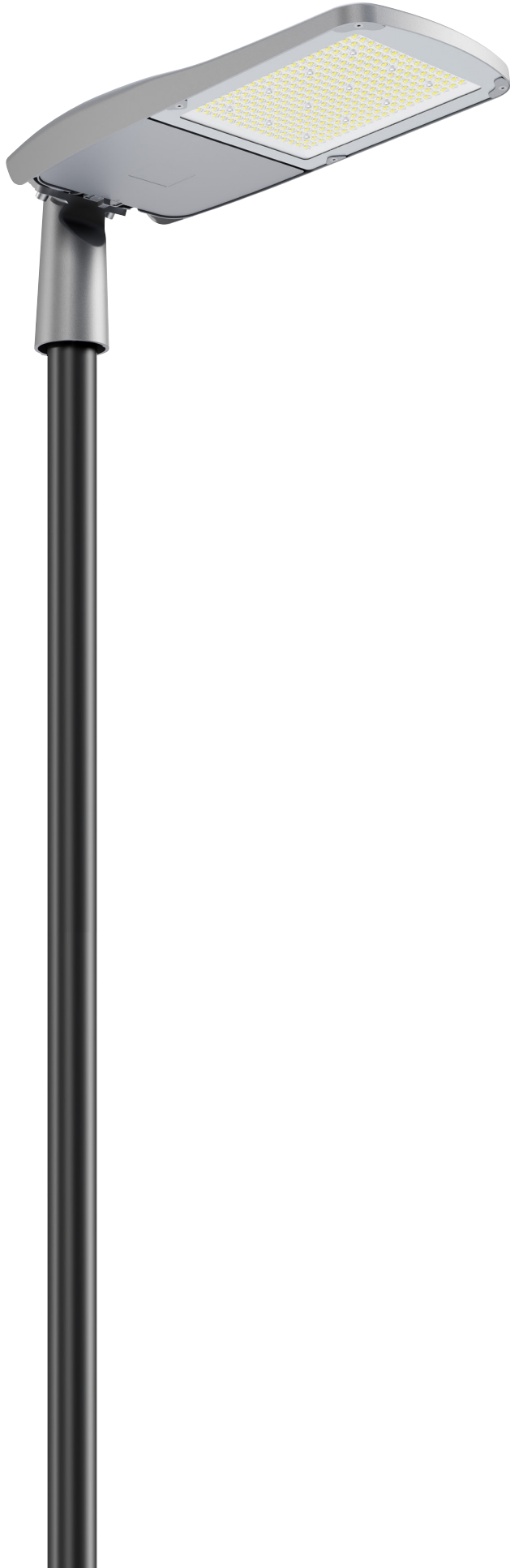


Lisya Maxi

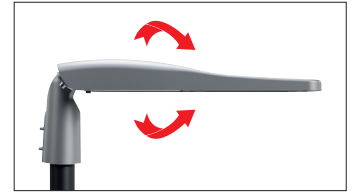


High efficient LED and LENS optics integrated to enable maximum efficiency.

Yüksek verimli LED ve LENS optik birbirine entegre edilerek üst düzey verimlilik sağlar.

The driver is accessed by unclipping the separated gear compartment without tools.

Armatür trafo ve SPD bölümü ayrı bir kompartmanda olup herhangi bir montaj aletine gerek duymadan açılıp kapatılabilir.



A wide range of optional control solutions are supplied to meet all needs and environments including wireless options i.e. photocell, microwave sensor, DALI D4i etc.. with Nema or Zhaga sockets. The CLO lighting controls will extend the LED lifetime and reduce maintenance requirements.

Birçok farklı kontrol seçeneği uygulanabilir. NEMA veya Zhaga soket entegrasyonu sayesinde farklı kontrol seçenekleri uygulanarak armatürün ömrü uzatılabilir ve tamir bakım ihtiyacı minimuma indirilir.

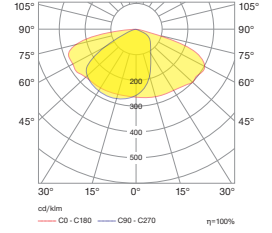
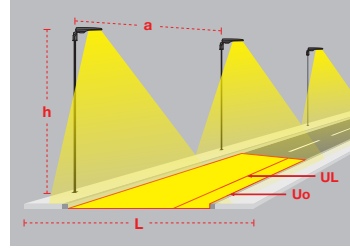
Slim design give aesthetic look. The rotational tilt adjustment ranges from -15° to +15° in 5° increments to optimize lighting distribution and uniformity.

Armatürün slim yapısı sayesinde estetik görünüm sağlar. Braket bölümü -15°den +15° dereceye kadar hareket kabiliyeti sağlamaktadır.

Lisya Maxi

Lisya Maxi / O07.ST.37305

System Power / Sistem Gücü		150W
Lumen Output from Fixture / Armatür Çıkış Lümeni CRI>70	4000K	26519lm
Pole Distance / Direk Açıklığı (a)		55m
Pole Height / Direk Yüksekliği (h)		12m
Road Width / Yol Genişliği (L)		7m
Lighting Class / Aydınlatma Sınıfı		M3
Optic Type / Optik Tipi : Maximizing pole distance / Maksimum direk aralığı		



Product Data / Armatür Data	
Item No / Ürün Kod	O07.ST.37305.150.740.05
Family Name / Aile Adı	Lisya Maxi
Material / Malzeme	Die-Cast Aluminium / Alüminyum Enjeksiyon
Lifetime LED / LED Ömrü	L70 / B50 50000 h
Optic / Optik	Asymmetric Streetlight LENS / Asimetrik Sokak Aydınlatma Lensi
Luminaire Maximum Power / Armatür Maksimum Güç	150W
Number of LEDs / Led Sayısı	300
PCB / Devre	24S2P
LED Type / Led Tipi	2835
CRI	70
Ambient Working Temperature / Çalışma Sıcaklığı	-20°C / +50°C
Protection Rating / Koruma	IP66

EN

- Street lighting system for use with LEDs.
- Silicon gasket.
- All exterior parts are stainless steel.
- Tempered safety glass.
- Optionally 10KV surge protector can be integrated.
- Mains voltage: 220-240V / 50-60Hz.
- Recommended mounting height maximum 12mt.
- Convenient to be used in M3 road standard.
- High performance optics suitable for streetlighting standards.
- Replaceable driver unit and control gear with no tool requirement.
- Pole-top installation on poles with ending part max. Ø80mm.
- 1-10V, DALI and Astro dim options available upon request.
- Smart lighting control systems can be integrated.
- Motion sensor can be integrated optionally.
- Apart from standart 4000K, 2700K, 3000K, 3500K, 5000K and 6500K CCT options are also available.

TR

- LED'li sokak aydınlatma armatürü.
- Silikon contalı.
- Dışarda kalan tüm metal parçalar paslanmaz çelikten.
- Tamperli cam.
- 10KV gücünde gerilim koruyucu entegre edilebilir.
- 220-240V / 50-60Hz enerji girişli.
- 12mt direk yüksekliğine kadar kullanıma uygundur.
- M3 yol standartlarında kullanıma uygundur.
- Sokak aydınlatma standartlarına uygun verimli optik yapı.
- Ekipman gerekmeden trafo ünitesine müdahale edilebilir.
- Konsol iç çapı max. Ø80mm direğe uyumludur.
- 1-10V, DALI ve Astro dim seçenekleri mevcuttur.
- Akıllı sokak aydınlatma kontrol sistemi uygulanabilir.
- Alternatif olarak hareket sensörü entegre edilebilir.
- Standart 4000K ışık renginin yanında alternatif olarak 2700K, 3000K, 3500K, 5000K ve 6500K seçenekleri de mevcuttur.

Light Distribution Curve / Işık Dağılımı

