

TERA

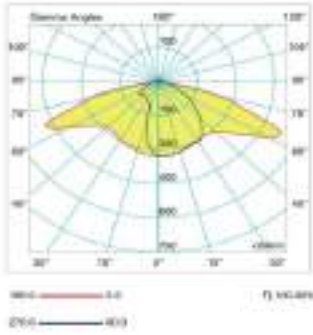
LED SOKAK ARMATÜRÜ

Led street luminaire



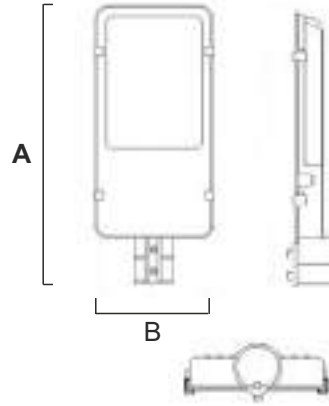
Işık Şiddeti Dağılım Eğrisi

Light Distribution Curve



Teknik Çizim

Technical Drawing



Uygulama Alanları

Scope of application

- * Fabrikalar ve Depolar
Factories and Stores
- * Otopark
Car Park
- * Köprüler
Bridges
- * Sokaklar
Streets
- * Yollar ve otoyollar
Roads and highways
- * Açık Alanlar
Open Spaces

GENEL ÖZELLİKLER

General Features

6 cm
Delik Çapı
Hole Diameter

OPSİYONLAR

Options

Gövde Body	Alüminyum enjeksiyon Aluminium injection	Farklı RAL kodlarında elektrostatik toz boya uygulaması Electrostatic powder coating application in different RAL codes.
Led Led	>100.000 saat ömürlü ışık kaynağı >100.000 hour life light source	Acil aydınlatma uygulaması Emergency lighting application
Cam Glass	4 mm Temperli cam 4 mm Tempered Glass	DALI ve 1-10V dimleme uygulaması DALI and 1-10V dimming application
Verimlilik Efficiency	> 0,90 > 0,90	İsteğe uygun renk sıcaklığı uygulaması. (2700 k - 4000 k - 6500 k) Optional color temperature application. (2700 k - 4000 k - 6500 k)
Giriş Gerilimi Input Voltage	220 V - 240 V / 50-60 Hz 220 V - 240 V / 50-60 Hz	Lens ile farklı ışık açısı uygulaması. (15 °,.....,120 °, Asimetrik) Different light angle application with lens. (15 °,....., 120 °, Asymmetric)
Sürücü Driver	Yüksek verimli High efficiency	

TEKNİK BİLGİLER / Technical Specifications

Ürün Kodu Product Code	Güç Tüketimi Power (W)	Işık Akısı Lumen	Çalışma Sıcaklığı Operating Heat (C)	Ölçüler Dimensions (AxBxC) mm	Ağırlık Weight Kg	Kullanım Yüksekliği Using Height (m)
NS-724070	70	9940	-30...+70	505x210x60	6,000	H1:5 - H2:7
NS-724100	105	14910	-30...+70	505x210x60	6,000	H1:6 - H2:8
NS-724120	120	17040	-30...+70	505x210x60	6,000	H1:8 - H2:10