

SASTA PRO

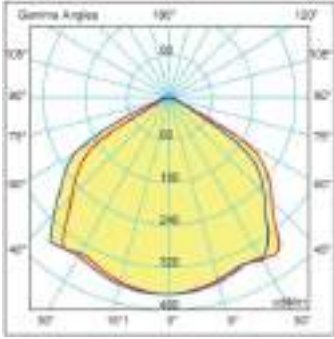
LED PROJKTÖR ARMATÜRÜ

Led projector luminaire



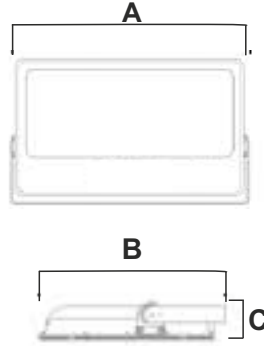
Işık Şiddeti Dağılım Eğrisi

Light Distribution Curve



Teknik Çizim

Technical Drawing



Uygulama Alanları

Scope of application

- * Cadde, Parklar
Street, Parks
- * Otopark ve Açık Alanlar
Car Park and Open Spaces
- * Fabrikalar ve Depolar
Factories and Stores
- * Petrol İstasyonları
Petrol Stations
- * Halı Saha
Astroturf Pitch

GENEL ÖZELLİKLER

General Features

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	> 0,95 > 0,95	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 ° - 30 ° - 45 ° - 60 ° - 90 ° - 120 °) Different light angle application with lens. (15 ° - 30 ° - 45 ° - 60 ° - 90 ° - 120 °)
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-211500	500	55892	-30...+70	476X451X135	9,770	H1:25 - H2:40
NS-211600	600	80359	-30...+70	776X468X94	16,720	H1:30 - H2:45
NS-211700	700	90730	-30...+70	776X468X94	17,600	H1:30 - H2:50
NS-211800	800	101888	-30...+70	776X468X94	18,600	H1:35 - H2:55
NS-211900	900	112667	-30...+70	776X468X94	19,600	H1:40 - H2:65
NS-211000	1000	122047	-30...+70	776X468X94	20,600	H1:40 - H2:70