

LAINA

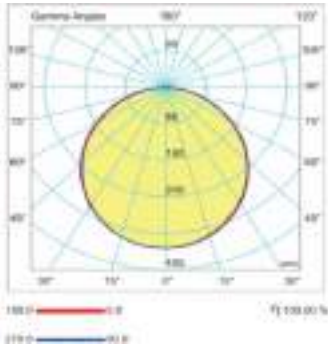
LED BAR ARMATÜRÜ

Led bar luminaire



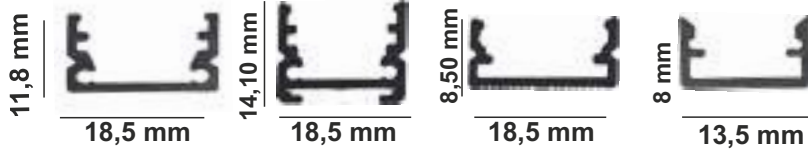
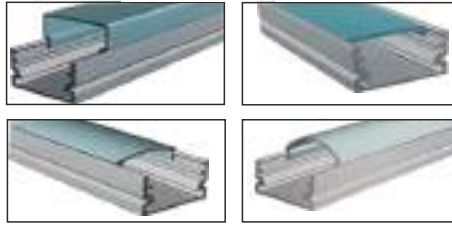
İşık Şiddeti Dağılım Eğrisi

Light Distribution Curve



Teknik Çizim

Technical Drawing



Uygulama Alanları

Scope of application

- * Fabrika (Factory)
- * Depo (Warehouse)
- * Atölye (Workshop)
- * Spor salonu (Gymnasium)

GENEL ÖZELLİKLER

General Features

OPSİYONLAR

Options

Gövde Body	Eloksal kaplı alüminyum ekstrüzyon Anodized extruded aluminium	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	Özel ölçü uygulaması Custom size application
Cam Glass	Yüksek geçirgen opal poliakarbon High transmittance opal PC glass	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	12 V - 24 V / 50-60 Hz 12 V - 24 V / 50-60 Hz	
Sürücü Driver	Sabit gerilim Constant voltage driver	

TEKNİK BİLGİLER / Technical Specifications

Ürün Kodu Product Code	Güç Tüketimi Power (W)	Işık Akısı Lumen	Çalışma Sıcaklığı Operating Heat (C)	Led Adedi Led Number Led / m	Ölçüler Dimensions (AxBxC) mm	Ağırlık Weight Kg	Kullanım Yüksekliği Using Height (m)
NS-511012	12	1704	-20...+70	60	1000x18,5x11,8 1000x18,5x14,1 1000x18,5x8,5 1000x13,5x8	0,400	H1:2 - H2:5
NS-511014	14	1988	-20...+70	96	1000x18,5x11,8 1000x18,5x14,1 1000x18,5x8,5 1000x13,5x8	0,450	H1:2 - H2:5
NS-511017	17	2414	-20...+70	120	1000x18,5x11,8 1000x18,5x14,1 1000x18,5x8,5	0,450	H1:2 - H2:5