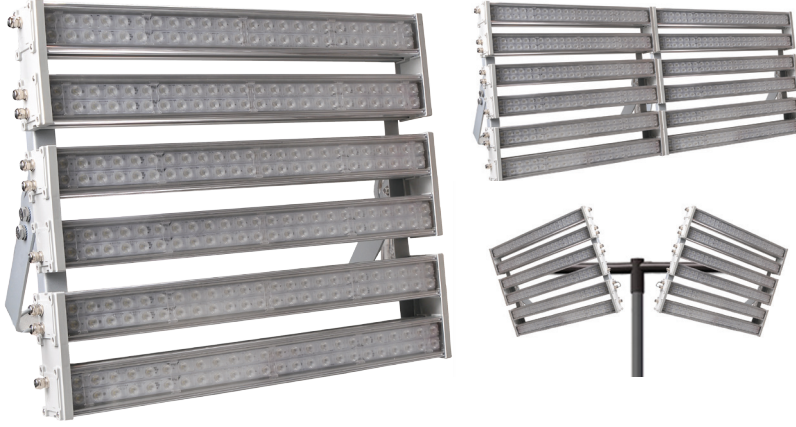
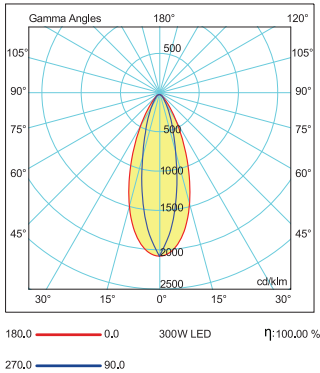


Maxled Serisi  
Maxled Series

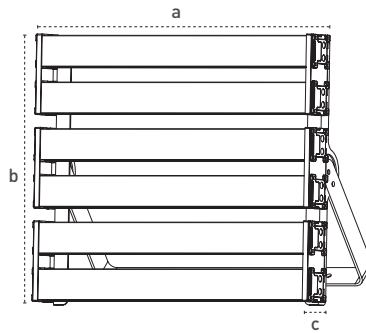


Gövde Body	Elektrostatik toz boyalı alüminyum ekstrüzyon Thin aluminium extrusion frame with electrostatic powder coating	Giriş Gerilimi Input Voltage (V)	220-240	Frekans Frequency (Hz)	50-60
LED	SMD High Power SMD High Power	Renk sel ger. ind. Colour Ren. In. [CRI]	>70	IP Koruma IP Protection	IP66
Optik Kapak Diffuser	Şeffaf, yüksek UV dayanımlı, PC Clear, high UV protection, PC	Güç Faktörü Power Fac. (cosφ)	> 0.95	RAL Kodu RAL Code	7035
Lens	Polimer enjeksiyon PMMA Polymer injection, PMMA	Opsiyonlar Options	DALI, DMX kontrol ve 1-10V dim uygulaması. 15°/ 30° / 45°+20° lens açısı opsiyonu. İstenilen renk sıcaklığında (CCT) LED uygulaması. Sıva üstü açılı montaj, yan yana ikili olarak montaj, direk üstüne montaj uygulaması		
Sürücü Driver	Avrupa menşei yüksek verimli European origin high efficiency	DALI, DMX control and 1-10V dim application. 15°/ 30° / 45°+20° lens angle option. Production according to desired Correlated Colour Temperature (CCT). Surface mounted, dual and angle mounting applications			
Güç Ünitesi Power Unit	Harici ABS pano External ABS panel				

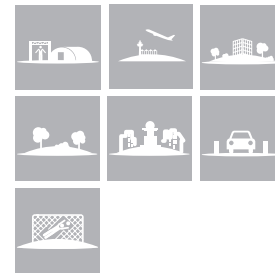
Işık Şiddeti Dağılım Eğrisi  
Light Distribution Curve



Teknik Çizim Technical Drawing



Kullanım Alanları Fields of Application



Bakınız sayfa 204 See page 204

Armatürlere ait büyüklükler Product Details

Ürün Kodu Code No	Güç Power (W)	Işık Akısı Luminous Flux (lm)	Renk Sıcaklığı Colour Temp. (K)	Etkinlik Faktörü Luminous Effic. (lm/W)	Boyutlar Dimensions (mm) a b c	Koli Adedi Pcs/Pack	Koli Hacmi Package Vol. (m <sup>3</sup> )	Koli Ağırlığı Package Weight (kg)
5617 2131	300	33300	4000-6500	111	630x345x339	9,5	0,0564	1
5617 2151	500	54515	4000-6500	109	630x515x339	13,5	0,101601	1