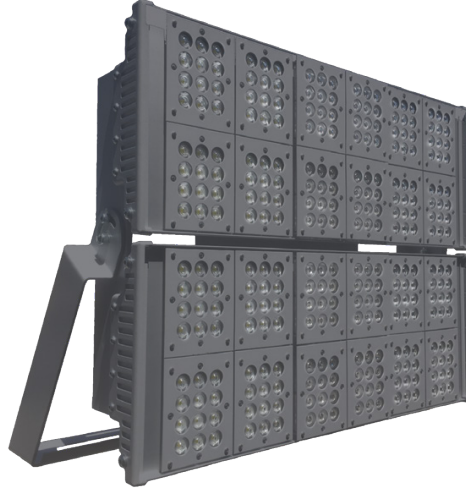
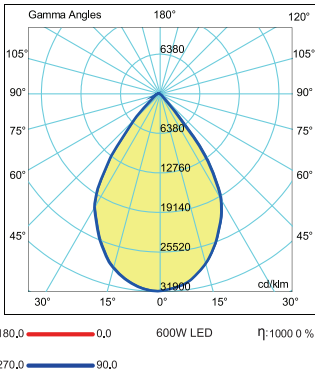


## Maxled GEN 2 Serisi Maxled GEN 2 Series

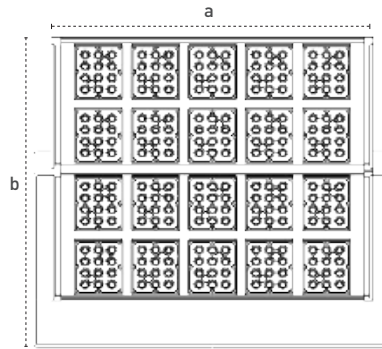


Gövde Body	Alüminyum ekstrüzyon Extruded aluminium	Giriş Gerilimi Input Voltage (V)	220-240	Frekans Frequency (Hz)	50-60
LED	SMD high power SMD high power	Renksel ger. ind. Colour Ren. In. (CRI)	>70	IP Koruma IP Protection	IP66
Lens	Polimer enjeksiyon PMMA Polymer injection, PMMA	Güç Faktörü Power Fac. (cosφ)	>0.95	RAL Kodu RAL Code	7035
Sürücü Driver	ENEC belgeli ENEC certified	Opsiyonlar Options	DALI ve 1-10V dim uygulaması. 3000K / 4000K / 6500K 30° / 60° / 90° / 120° lens açısı opsiyonu.		DALI and 1-10V dim application. 3000K / 4000K / 6500K 30° / 60° / 90° / 120° lens angle option.

### Işık Şiddeti Dağılım Eğrisi Light Distribution Curve



### Teknik Çizim Technical Drawing



### Kullanım Alanları Fields of Application



Bakınız sayfa 232 See page 232

### 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. (m³)	Koli Ağırlığı Package Weight (kg)
110560	600	75.000	5700	125	850x300x160	1	0,063	14
110561	800	100.000	5700	125	670x560x160	1	0,093	32
110562	1000	125.000	5700	125	840x560x160	1	0,108	36
110563	1200	150.000	5700	125	950x560x160	1	0,120	42
110564	1500	187.500	5700	125	840x840x160	1	0,162	56
110565	1800	225.000	5700	125	950x840x160	1	0,180	66
110566	2000	250.000	5700	125	1050x840x160	1	0,189	76

