

Mioled Edgelight Panel Serisi

Mioled Edgelight Panel Series



60x60



30x30



30x60

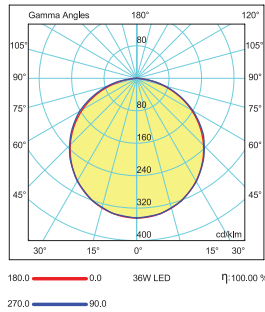


30x120

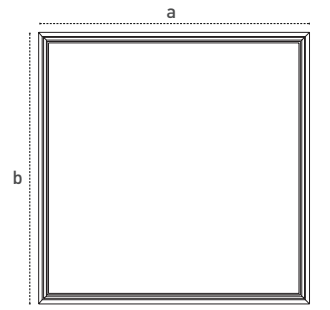
Gövde Body	Elektrostatik alüminyum ekstrüzyon profil Electrostatic aluminium extrusion profile	Giriş Gerilimi Input Voltage (V)	220-240	Frekans Frequency (Hz)	50-60
LED	SMD mid power	Renk sel ger. ind. Colour Ren. In. (CRI)	>80	IP Koruma IP Protection	IP40
Optik Kapak Diffuser	UV ışınlarına dayanımlı , sararmayan yüksek ışık geçirgenliğine sahip PMMA High transmission PMMA opal cover with UV protection, non-yellowing throughout lifetime of the luminaire	Güç Faktörü Power Fac. (cos φ)	>0.95	RAL Kodu RAL Code	9016
Sürücü Driver	Pelsan marka yüksek verimli Pelsan high efficiency driver	Opsiyonlar Options	Triyak dim uygulaması. 3 saate kadar acil durum aydınlatma ünitesi uygulaması. 4000/6500K renk sıcaklığı uygulaması.	Triac dim application. Emergency lighting unit application up to 3 hours. 4000/6500K correlated colour temperature (CCT).	

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	⊞ (mm)	Koli Adedi Pcs/Pack	Koli Hacmi Package Vol. (m ³)	Koli Ağırlığı Package Weight (kg)
5615 8200	20	1880	4000	94	295X295X12	280x280	20	0,09	20
5615 8220	20	1880	6500	94	295X295X12	280x280	20	0,09	20
5615 8190	30	2660	4000	88	295X595X12	580x280	10	0,06	12
5615 8240	30	2660	6500	88	295X595X12	580x280	10	0,06	12
5615 9890	36	3200	3000	89	595X595X12	580x580	5	0,07	13,5
5615 8160	36	3200	4000	89	595X595X12	580x580	5	0,07	13,5
5615 8170	36	3200	6500	89	595X595X12	580x580	5	0,07	13,5
5615 8180	40	3120	4000	76	295X1195X12	1180x280	4	0,10	19
5615 8260	40	3210	6500	76	295X1195X12	1180x280	4	0,10	19