

Tira IP54 Serisi

Tira IP54 Series



7W-10W



15W-20W

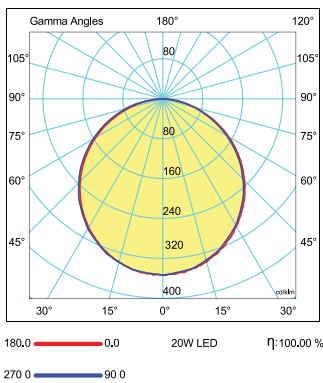


25W-35W

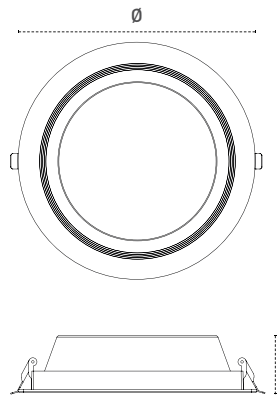
Gövde Body	Elektrostatik toz boyalı alüminyum Electrostatic powder coated aluminium	Giriş Gerilimi Input Voltage (V)	220-240	Frekans Frequency (Hz)	50-60
Çerçeve Frame	Polimer enjeksiyon Polymer injection	Renksel ger. ind. Colour Ren. In. [CRI]	>80	IP Koruma IP Protection	IP54
LED	SMD mid power	Güç Faktörü Power Fac. (cos φ)	>0.95	RAL Kodu RAL Code	9016
Optik Kapak Diffuser	UV ışınlarına dayanımlı , armatür ömrü boyunca sararmayan yüksek ışık geçirgenliğine sahip PS High transmission PS opal cover with UV protection, non-yellowing throughout lifetime of the luminaire	Opsiyonlar Options	DALI ve koridor fonksiyon uygulaması. Triyak ve 1-10V dim uygulaması. 3 saate kadar acil durum aydınlatma ünitesi uygulaması. 3000K / 4000K / 6500K	DALI and corridor function applications. Triac and 1-10V dim application. Emergency lighting unit application up to 3 hours. 3000K / 4000K / 6500K	
Sürücü Driver	IP65 Avrupa menşeli yüksek verimli IP65 European origin high efficiency driver				

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) Ø h	Ø (mm)	Koli Adedi Pcs/Pack	Koli Hacmi Package Vol. (m ³)	Koli Ağırlığı Package Weight (kg)
107070	7	620	6500	89	148x56,5	132	20	0,033	14
107073	10	890	6500	89	148x56,5	132	20	0,033	14
107076	15	1330	6500	89	197x56,5	185	15	0,043	15
107079	20	1570	6500	79	197x56,5	185	15	0,043	15
107082	25	2310	6500	93	233x56,5	220	10	0,040	12
107085	35	2850	6500	82	233x56,5	220	10	0,040	12