

Tira Hem Yüz Serisi

Tira **Flat** Diffuser Series



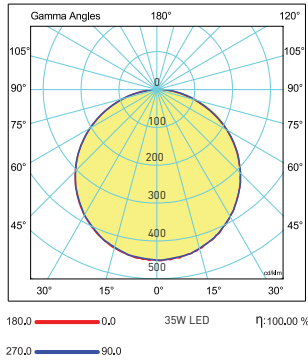
10W-15W-20W



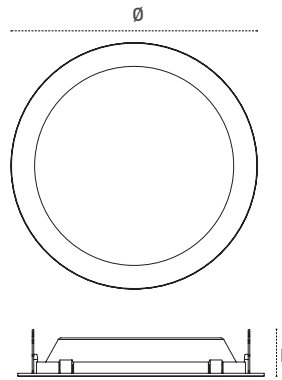
20W-25W-35W

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	Renk sel ger. ind. Colour Ren. In. (CRI)	>80	IP Koruma IP Protection	IP40
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 PMMA High transmission PMMA 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. İstenilen renk sıcaklığında (CCT) LED uygulaması.		
Sürücü Driver	Avrupa menşeli yüksek verimli European origin high efficiency driver	DALI and corridor function applications. Triac and 1-10V dim application. Emergency lighting unit application up to 3 hours. Production according to desired correlated colour temperature (CCT).			

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	mm	Koli Adedi Pcs/Pack	Koli Hacmi Package Vol. (m ³)	Koli Ağırlığı Package Weight (kg)
107087	10	890	6500	89	190x50	185	15	0,0306	6,7
107089	15	1330	6500	89	190x50	185	15	0,0306	6,7
107091	20	1570	6500	79	190x50	185	15	0,0306	6,7
107093	20	1700	6500	85	240x50	225	10	0,0319	6,3
107096	25	2310	6500	93	240x50	225	10	0,0319	6,3
107098	35	2850	6500	82	240x50	225	10	0,0319	6,3



EN 60598-2-2