

Tıra Ø Alüminyum Enjeksiyon Serisi

Tıra Ø Aluminium Injection Series



6"

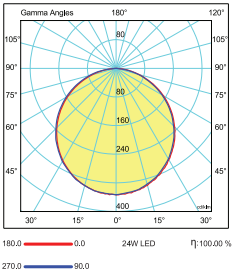


4"

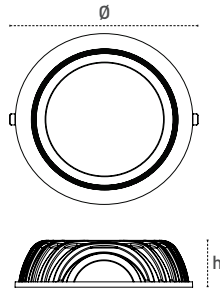
Gövde Body	Alüminyum enjeksiyon Aluminum injection	Giriş Gerilimi Input Voltage (V)	220-240	Frekans Frequency (Hz)	50-60
Çerçeve Frame	Polimer enjeksiyon Polymer injection	Renk sel ger. ind. Colour Ren. In. (CRI)	>80	IP Koruma IP Protection	IP40
LED	SMD mid power	Güç Faktörü Power Fac. (cos φ)	>0.95	RAL Kodu RAL Code	9016
Optik Kapak Diffuser	Yüksek ışık geçirgenliğine sahip opal High transmission opal	Opsiyonlar Options	DALI ve koridor fonksiyon uygulamaları. 3 saate kadar acil durum aydınlatma ünitesi uygulaması. İstenilen ilişkili Renk Sıcaklığına (SKK) göre üretim.		
Sürücü Driver	ENEC belgeli ENEC certificated	DALI and corridor function applications. 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	Ø (mm)	Koli Adedi Pcs/Pack	Koli Hacmi Package Vol. (m ³)	Koli Ağırlığı Package Weight (kg)
109708	12	1260	4000	105	148x62	132	20	0,033	12
109721	20	2000	4000	100	148x62	132	20	0,033	12
109158	12	1320	4000	110	197x65	185	15	0,043	13,5
109163	24	2496	4000	104	197x65	185	15	0,043	13,5
109165	36	3600	4000	100	197x65	185	15	0,043	13,5

