

## Etna Serisi

### Etna Series



- 2 farklı ışık açısı ve 4 farklı güç seçeneği ile her türlü endüstriyel alana uygun aydınlatma çözümü sunar.  
With 2 different beam angle and 4 different power option provide suitable lighting solution for different industrial zones.

- IP65, IK09 koruma sınıfları ile zorlu ortam koşullarına dayanıklı  
Resistant to hard industrial environmental conditions, IP65, IK09

- 150lm/W'ı aşan etkinlik faktörü  
Efficiency over 150lm/W

- Entegre yüksek tavan sensörü uygulaması  
Integrated highbay sensor application

Gövde Body	Eloksal kaplı alüminyum Anodize aluminium	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	IP65
Optik Kapak Diffuser	Temperli cam Tempered glass	Güç Faktörü Power Fac. (cos φ)	>0.90	IK Sınıfı IK Class	IK09
Reflektör Reflector	%99 saflıkta alüminyum %99 pure aluminium	Opsiyonlar Options	DALI ve 1-10V dim uygulaması. Acil durum aydınlatma uygulaması. Yüksek Tavan Sensörü uygulaması. Farklı RAL kodlarında elektrostatik toz boya uygulaması. 3000K / 4000K / 6500K		
Sürücü Driver	ENEC belgeli ENEC certified		DALI and 1-10V dim application. Emergency lighting unit application. Different RAL code electrostatic powder coating. High bay sensor application. 3000K / 4000K / 6500K		

### Dar açılı armatürlere ait büyüklükler Narrow angle 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. (m <sup>3</sup> )	Koli Ağırlığı Package Weight (kg)
108526	80	12400	6500	155	1140x86x178	1	0,0328	7,9
108524	100	14500	6500	145	1140x86x178	1	0,0328	7,9
108532	125	18750	6500	150	1440x86x178	1	0,0408	9,8
108534	140	19600	6500	140	1440x86x178	1	0,0408	9,8
108688	200	24000	6500	120	1440x86x178	1	0,0408	9,8

### Geniş açılı armatürlere ait büyüklükler Wide angle 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. (m <sup>3</sup> )	Koli Ağırlığı Package Weight (kg)
108527	80	12000	6500	150	1140x86x178	1	0,0328	7,9
108525	100	14000	6500	140	1140x86x178	1	0,0328	7,9
108533	125	18125	6500	145	1440x86x178	1	0,0408	9,8
108535	140	18900	6500	135	1440x86x178	1	0,0408	9,8
108690	200	24000	6500	120	1440x86x178	1	0,0408	9,8

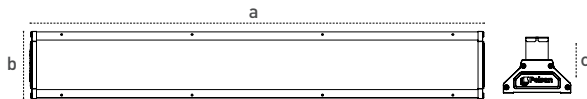


### Kullanım Alanları Fields of Application

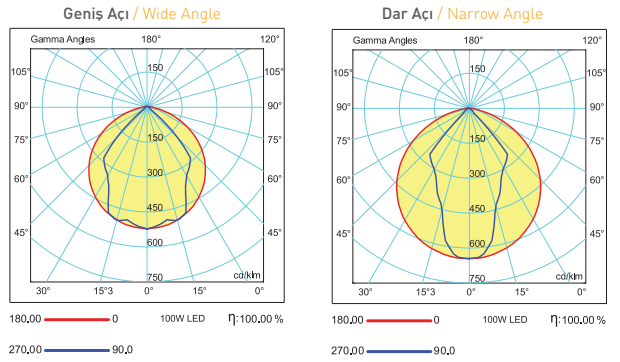


Bakınız sayfa 232 See page 232

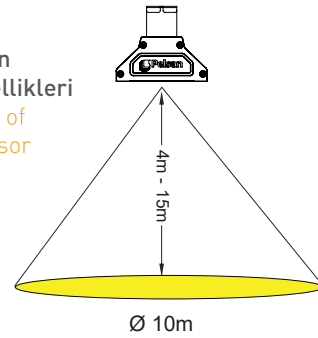
### Teknik Çizim Technical Drawing



### Işık Şiddeti Dağılım Eğrisi Light Distribution Curve



### Yüksek Tavan Sensörü Özellikleri Specification of Highbay Sensor



### Yüksek Tavan Busbar Askı Takımı Highbay Luminaire Busbar Assembly Set

Ürün Kodu	Boyutlar (mm) axb
316387	150x69



EN 60598-2-1