

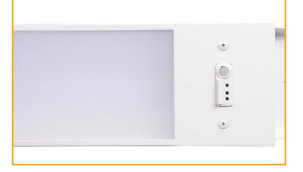
Vista Serisi

Vista Series



Sensör uygulaması

Sensor application

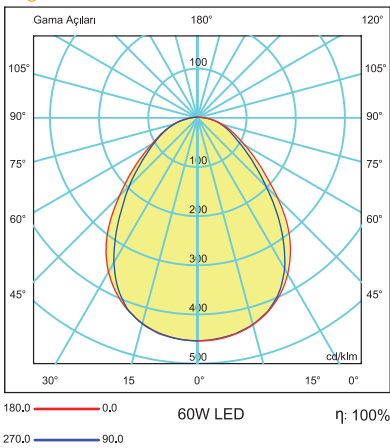


- Yüksek tavanlarda daha fazla enerji tasarrufu!
More energy saving for high ceiling!
- Anti-glare optik tasarım
Anti-glare optic desing
- 130lm/W verimlilik
130lm/W efficacy

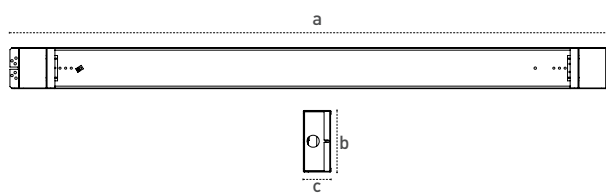
Üst Gövde Upper Body	Paslanmaz metal Stainless metal	Giriş Gerilimi Input Voltage (V)	220-240	Frekans Frequency (Hz)	50-60
Alt Gövde Bottom Body	Elektrostatik toz boya kaplı metal Electrostatic powder coated metal	Renksel ger. ind. Colour Ren. In. (CRI)	>80	IP Koruma IP Protection	IP23
LED	SMD mid power	Güç Faktörü Power Fac. (cos φ)	>0.95	RAL Kodu RAL Code	9016
Optik Kapak Diffuser	Microprizmatik opal Microprismatic opal	Opsiyonlar Options	Acil durum aydınlatma uygulaması. İstenilen renk sıcaklığına (CCT) LED uygulaması. Farklı RAL kodlarında elektrostatik toz boya uygulaması. Sensör uygulaması.	Emergency lighting unit application. Different RAL code electrostatic powder coating. LED application according to desired correlated colour temperature (CCT). Sensor application.	
Sürücü Driver	ENEC belgeli ENEC certified				
Sensör Opsiyonel Sensor Option	Hareket ve gün ışığına göre ışık miktarını ayarlayan hareket sensörü Adjust its own light according to daylight and to detect movement in the view angle				

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) a b c	Koli Adedi Pcs/Pack	Koli Hacmi Package Vol. (m ³)	Koli Ağırlığı Package Weight (kg)
109011	60	7500	4000	130	1500x102x85	1	0,0204	5,5



EN 60598-2-1