

GÜNEŞ ENERJİLİ CADDE SOKAK AYDINLATMASI



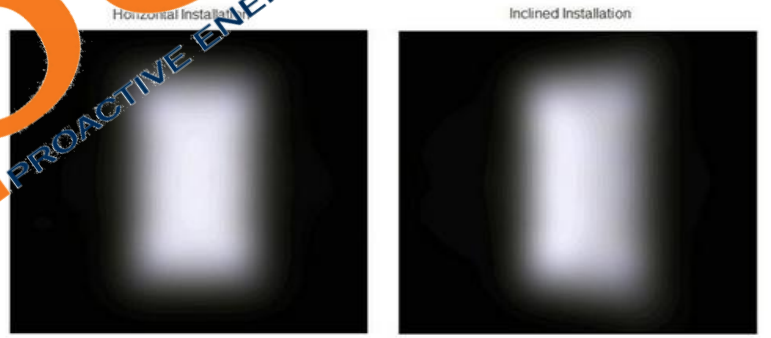
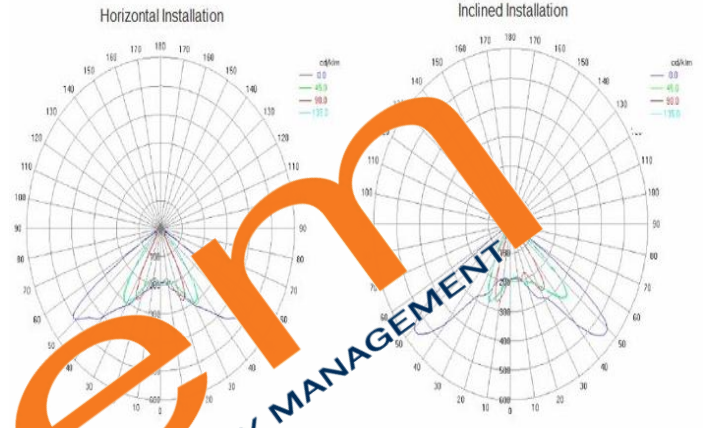
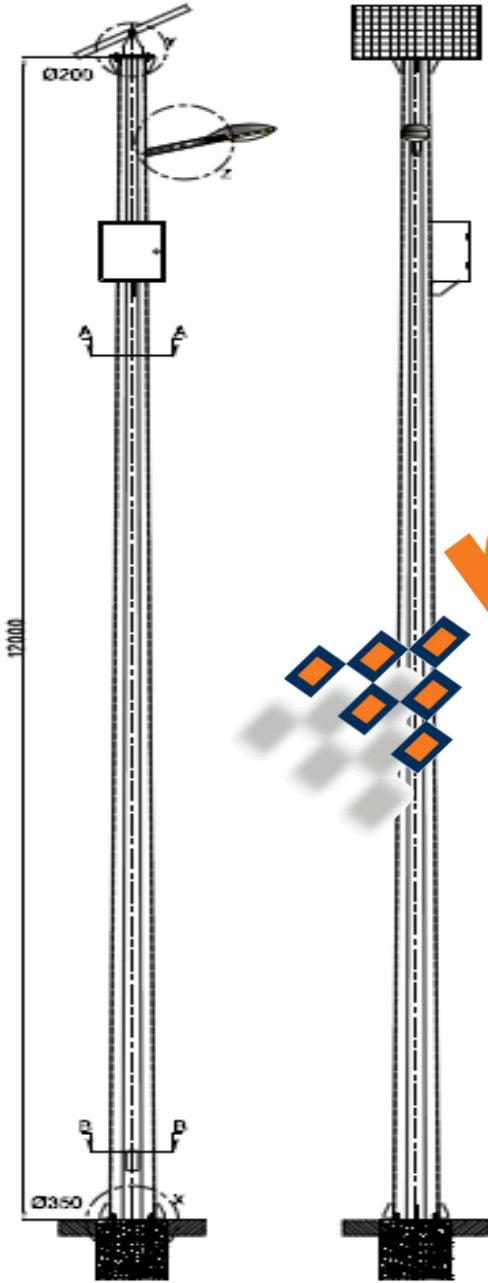
MODELLER				
ORTAK ÖZELLİKLER	PEM A++ SKO-50	PEM A++ SKO-70	PEM A++ SKC-80	PEM A++ SKO-100
LED Markası	OSRAM	OSRAM	CREE	OSRAM
LED TİPİ	GOLDEN DRAGON OVAL+		XP-G	GDO+
Aydınlatma Açısı(Deg.)	8° ~ 120°			
Renkler	WW-W-CW			
Boyutlar(mm)	B770*G140*Y120			
Power Factor	0,95			
Renk Geriverimi(CRI)	75/85Ra	75/85Ra	75/85Ra	75/85Ra
LM Değeri(WW/CW)	3000/3500	4240/4900	5580/6350	5460/6540
Su Geçirgenliği	IP67			
Led Ömrü	50.000 Saat			
Malzeme	Alüminyum			
Garanti Süresi	2(iki) Yıl			
Çalışma Akımı	500-700mA			
Harcadığı Güç	50W	70W	90W	100W
Çalışma Gerilimi	12 -24 VDC / 110-220VAC			



KULLANILDIĞI YERLER





- İç-Dış Mekan Aydınlatmaları
- Bahçe Yol Aydınlatması
- Oto park Aydınlatması
- Park-Bahçe Aydınlatması





Height	Lighting Area	Illuminance
6m	20x8m	53.0 lux
8m	26x10m	30.0 lux
10m	33x13m	18.0 lux
12m	40x16m	13.0 lux

Not:Pem Enerji lüzumlu görmesi durumunda teknik değerlerde değişiklik yapma hakkında sahiptir.

GENEL ÖZELLİKLER	
Sertifika	CE
Modül Dönme Açısı	360°
Akü Kabin yeri	Panel altı/Direk ortası /Zeminde /Dekoratif Zeminde/Çöp Kovası Şeklinde
Çalışma Sıcaklığı	-30C° / +45 C°
Bağıl Nem	%10 - %90
DİREK ÖZELLİKLER	
Direk Boyu Yüksekliği	4 / 5 / 6 / 7 / 9 / 12mt
Armatür Yüksekliği	3,6 / 4,6 / 5,6/ 6,6/ 7,6/ 8,6 / 9,6 / 11,6 mt
Direk cinsi	Galvaniz Çelik
Tipi	Silindir veya çokgen kesitli konik
Rü	147km/h=40m/s – 938,6 N/m2
 no CO ₂  + efficient - efficient  recyclable FRIENDLY ENVIRONMENT	
ELEKTRİKSEL ÖZELLİKLER	
Güneş Paneli	Monocrystal Güneş Paneli 40Wp-250Wp 12-24VDC

Akü	12 V DC 40Ah-200Ah (C20) AGM tip Bakımsız Güneş Enerji sistemleri için özel üretilmiş akü
Regülatör	Güneş Enerji sistemleri için özel üretilmiş zaman kontrollü , akü derin deşarj korumalı
KORUMALAR	
Ters Polarite Bağlantı koruması	Var
Kısa Devre Koruması	Var
Akü Derin Deşarj Koruması	Var
Aşırı Sıcak Koruması	Var



Uzaktan Kumanda	Opsiyon
Uzaktan Haberleşme	Opsiyon