



A single aluminium injection pole entrance can be used both. For post top and side entrance applications

Tek bir kuyruk ile hem direk üstü hem de yan giriş konsol montajına uyum sağlamaktadır.



Advanced optical characteristics meets the requirements and criterias of street lighting tenders based on european norms.

Gelişmiş optik karakteristikleri ile Avrupa normlarını baz alan sokak aydınlatma şartnamelerinin gereksinimlerini karşılamaktadır.



On mast servicing made easy by top opening cover.

Direk üzerinde servis işlemleri üstten açılır kapak yardımıyla kolaylaştırılmıştır.



All in one solution with integrated components plate minimizes service hours thus lowering service costs.

Hepsi bir arada entegre komponent şasesi servis saatlerini düşürerek servis maliyetlerini azaltmaktadır.

## AGS-65S

- BODY** : Polypropylene - Polycarbonate (PC)
- GLASS/DIFFUSER** : UV - Stabilized Polycarbonate Monoblock Glass
- REFLECTOR** : Special Coated Aluminium Reflector For Maximum Reflection and Efficiency
- ELECTRICAL COMP** : On Module, High Efficient Ballast, Ignitor, Capacitor (Optional)
- PROTECTION CLASS**: Complete Housing IP65 Protection Degree
- OTHER FEATURES** : High Temperature and Impact Resistancy  
Optimum Light Distribution.  
Isolation with PU Gasketing  
Stainless Steel Latches  
Maximum Resistancy to Dust, Water and Moisture  
Aluminium Injection Pole Entrance Appropriate to 42mm and 60mm Poles  
Galvanized Ballast and Electrical Components Connection Kit
- USAGE AREAS** : Roads, Highways, Surrounding Area Lightings, Walkways, Streets and Various Outdoor Lighting Applications

- GÖVDE** : Polipropilen - Polikarbonat (PC)
- CAM / DİFÜZÖR** : UV Stabilizeli Polikarbonat Monoblok Cam
- REFLEKTÖR** : Maksimum Yansıma ve Verim için Özel Kaplamalı Alüminyum Reflektör
- ELEKTRİKSEL KOMP**: Kit Halinde, Yüksek verimli Balast, İgnitör, Kondansatör (Opsiyonel)
- KORUMA SINIFI** : Komple Gövde IP65 Koruma Sınıfı
- DİĞER ÖZELLİKLER** : Yüksek Isı ve Darbe Dayanımı  
Optimum Işık Dağılımı  
PU Dökme Conta izolasyonu  
Paslanmaz Çelik Mandallar  
Toz, Nem ve Suya Karşı Maksimum Dayanıklılık  
Çap 42 ve 60 mm Boruya Uygun  
Alüminyum Enjeksiyon Döküm Kuyruk  
Galvaniz Balast ve Elektriksel Elemanlar Bağlantı Kiti
- KULLANIM ALANLARI** : Caddeler, Otoyollar, Çevre Aydınlatmaları, Gezinti Yolları, Sokaklar, Her Tür Dış Mekan Aydınlatma Uygulamaları

LAMP TYPE	SOCKET	A (mm)	B (mm)	H (mm)	K.G.
1x50 W SOD.	E40	260	425	190	3,6
1x70 W SOD. // M.H.	E27	260	425	190	3,7
1x125 W MER.	E27	260	425	190	3,4
1x100 / 1x150W SOD.	E40	260	425	190	4,4
1x100 / 1x150W M.H.	E40	260	425	190	4,3
2x26 CT. // 2x27 ECO.	G24d / E27	260	425	190	2,4 / 3,2

