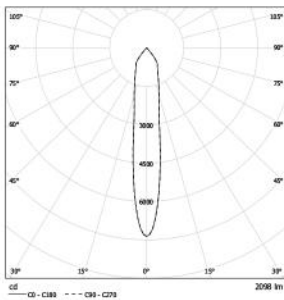




AMON

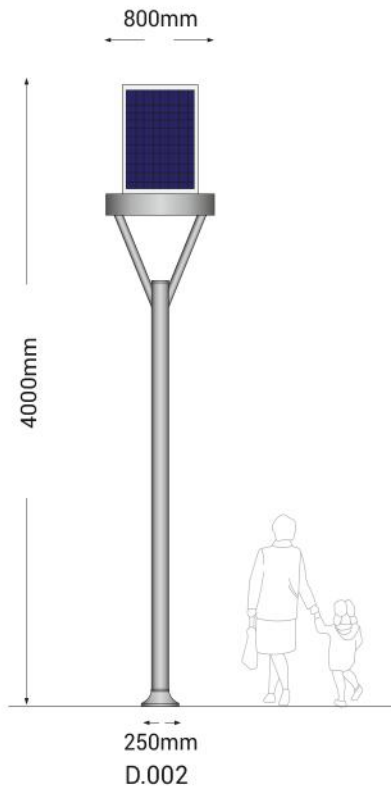
Max. Power Consumption [W] 20
Rated luminous flux [lm] 1750 - 4000K



AMON; doğal alternatif saf enerjinin ve LED teknolojisinin kombinasyonudur. Tüm ortamlarda etkili ışık sağlar.

AMON, combination of LED technology and pure natural advance energy that provides effective light for all enviroments.

Armatür Ölçüleri Luminary Dimensions	Ø800x1000mm
Toplam Yükseklik Total Height	4m
Gövde Borusu	Çelik (elektro galvaniz kaplama)-Standart Çelik (daldırma galvaniz kaplama) - isteğe bağlı Alüminyum ve çelik konik borular - isteğe bağlı
Body Pole	Steel (coated with electro galvanized)-Standard Steel (Coated with hot dip galvanized)-upon request Aluminium and steel conical poles - upon request
Konsol/Bracket	Alüminyum üretilmiştir./Manufactured from aluminium
Boya Paint	Tüm RAL kodları veya Özel Mimari Efektli boyalar All RAL Codes or Special architectural paints
Armatür Luminary Part	Alüminyumdan üretilmiştir. Manufactured from Aluminium
Taban Base	Alüminyumdan üretilmiştir. Manufactured from Aluminium
Difüzör / Diffuser	Temperli cam / Tempered Glass
Koruma Sınıfı Protection Class	IP66
Direnç Sınıfı Insulation Class	ClassII
Montaj Detayı Mounting Detail	Ankaraj Sistemi Anchor System
Darbe Koruması Impact Resistance	IK08



Güneş Paneli Solar Panel	12Volt 100Watt (Photovoltaic cells)
Akü / Battery	12V DC 4*55A/h (Jel Akü - Gel Battery)
Akü Kontrol Battery Control	12V DC 6 Amper
Sensör / Sensor	Gece ışığı fonksiyonlu / Night light function
Kablo / Cable	3*1,5TTR Yanmaz Kablo 3*1,5TTR Non-flammable cable
Çalışma Derecesi Operating Temperature	-20°C +85°C
LED	20W Led Modül
Optik / Optics	PMMA Lens (30°)
Renk Derecesi Colour Temperature	3000K / 4000K
Işık Akısı Luminous Flux	1750lm den 2000lm kadar from 1750lm up to 2000lm
CRI	3000K>80 / 4000K>70
Kullanım Süresi Lifespan	35000hrs (50°C) / 50000hrs (25°C)
Garanti / Warranty	3 yıl / 3 years

