



Damla LED

VEGA RGB

VEGA is a linear lighting wall washer with a robust aluminium housing and a UV resistant polycarbonate cover. The product suits perfectly for highlighting outdoor and indoor applications offering powerful and efficient wall washing effects and providing a high environmental protection grade (IP65).

VEGA sağlam alüminyum gövdeye ve UV ışınlarına dayanıklı polikarbon kapağa sahip bir lineer duvar yıkama aydınlatmadır. Ürün güçlü ve verimli duvar yıkama efektleri sunan iç ve dış mekan uygulamaları vurgulayarak ve yüksek bir çevre koruma sınıfı (IP65) sağlamak için mükemmeldir.



Powerfull & Efficient Güçlü ve Verimli

Die-cast aluminium body
Compact design
Surface mounting
High lumen output
High efficient
Easy installation
Low maintenance
Different optics

Alüminyum enjeksiyon gövde
Kompakt tasarım
Yüzey montaj
Yüksek lümen çıkışı
Yüksek verimli
Kolay kurulum
Düşük bakım
Farklı optik

MECHANICAL SPECIFICATIONS | MEKANİK ÖZELLİKLER

| Version | Versiyon | DA-CL9-RGB |
|-------------------|------------------|---|
| Dimensions | Boyutlar | L 250 mm x W 76 mm x H 65 mm |
| Weight | Ağırlık | 1.11 kg. |
| Housing | Gövde | Die-cast aluminium / Alüminyum enjeksiyon |
| Housing Color | Gövde rengi | RAL 9007 |
| Cover | Kapak | Transparent polycarbonate cover / Transparan polikarbon kapak |
| Mounting detail | Montaj detayı | ainless steel mounting bracket - W 48 mm x H 62 mm / Paslanmaz çelik mafsal - G 48 mm x Y 62 mm |
| Protection class | Koruma sınıfı | IP65 |
| Temperature range | Sıcaklık aralığı | -20 °C ~ +85 °C |

ELECTRICAL SPECIFICATIONS | ELEKTRİK ÖZELLİKLERİ

| | | |
|-------------------|---------------|---|
| Input voltage | Giriş voltajı | 220V AC ~ 240V AC (Integral power supply & DMX512 / Dahili güç kaynağı ve DMX512) |
| LED quantity | LED adeti | 9 LEDs |
| Power consumption | Güç tüketimi | 12.5W |
| Cable | Kablo | 25 cm. cable / 25 cm. kablolu |
| Connector | Konnektör | IP68 Connector / IP68 konnektör |
| Max. Run | Maks. Sürme | For input-output - max. 100 pcs can be connected / Girdi çıktı için maks. 100 adet bağlanabilir |

LED SPECIFICATIONS | LED ÖZELLİKLERİ

| Due to continuous improvements and innovations, specifications may change without notice | | Sürekli iyileştirmeler ve yenilikler sayesinde, özellikler önceden haber verilmeksizin değiştirilebilir | |
|---|-------------|---|--|
| LED type | LED tipi | 350-700mA Golden Dragon Plus | |
| LED brand | LED markası | OSRAM Opto | |
| Lumens | Lümen | 714 lm | |
| Lumen account has been enumerated in the light of all LEDs are working / Lümen hesabı tüm LED'lerin çalıştığı baz alınarak hesaplanmıştır | | | |
| Beam Angle | Işıma Açısı | N (narrow/dar): 6° M (medium/orta): 25° O (oval/oval): 12°x48° W (wide/geniş): 60° | |
| Lifespan | Ömür | 35.000 hrs (50°C) / 50.000 hrs (25°C) | |

CERTIFICATIONS | SERTİFİKALAR

EN 62031:2008 EN 60598-2-1:1989 EN 60598-1:2004+A1:2006

IP Test according to IEC EN 60529 / TS 3033 EN 60529

CE complies with 2006 / 95 / EC

RoHS complies with 2002 / 95 / EC

Turkish Patent Institute Registration Number: 2008 04595 Türk Patent Enstitüsü Kayıt Numarası: 2008 04595






VEGA has been planned for multi-purpose outdoor designs. It is also possible to create different effects from different directions for the same place by its adjustable body back and forth. Product design has a detailed plan from tip to toes in light of the visibility of architectural use.

VEGA çok amaçlı dış mekân tasarımlarına yönelik planlanmıştır. Aynı zamanda illeri geri ayarlanabilen gövdesiyle aynı mekânda farklı açılardan değişik efektler yaratmak mümkündür. Ürün tasarımı mimari kullanımın görselliği ışığında baştan aşağı detaylı bir plana sahiptir.

ORDER CODES | SİPARİŞ KODLARI

| | | | | |
|-------------------|-----|-----|------------------------|-------------|
| VEGA / DA-CL9-RGB | RGB | RGB | N (narrow/dar): 6° | DA-CL9-RGBN |
| | RGB | RGB | M (medium/orta): 25° | DA-CL9-RGBM |
| | RGB | RGB | O (oval/oval): 12°x48° | DA-CL9-RGBO |
| | RGB | RGB | W (wide/geniş): 60° | DA-CL9-RGBW |

CABLE ORDER CODES | KABLO SİPARİŞ KODLARI

| | | | |
|-----------------------------------|----------------------------------|--|-------------------|
| RGB End Cap | RGB Sonlandırma Kapağı |  | DA-CLSIPCAP-RGB |
| RGB Interconnection Cable 200 cm. | RGB Ara Bağlantı Kablosu 200 cm. |  | DA-CLSICC-200-RGB |
| RGB Input Cable - 200 cm. | RGB Giriş Kablosu - 200 cm. |  | DA-CLSIC-200-RGB |

Different lengths are upon request / Farklı ölçüler siparişe açıktır

DMX RGB CONTROL SYSTEM ORDER CODES | DMX RGB KONTROL SİSTEMİ SİPARİŞ KODLARI

| | | |
|------------------------------|--|--------------|
| DMX Signal Booster 1/2 IP67 |  | DA-DMX-SB1/2 |
| DMX Signal Booster 1/4 IP20 |  | DA-DMX-SB1/4 |
| Easy Stand Alone USB Version |  | DA-SLESA-U8 |

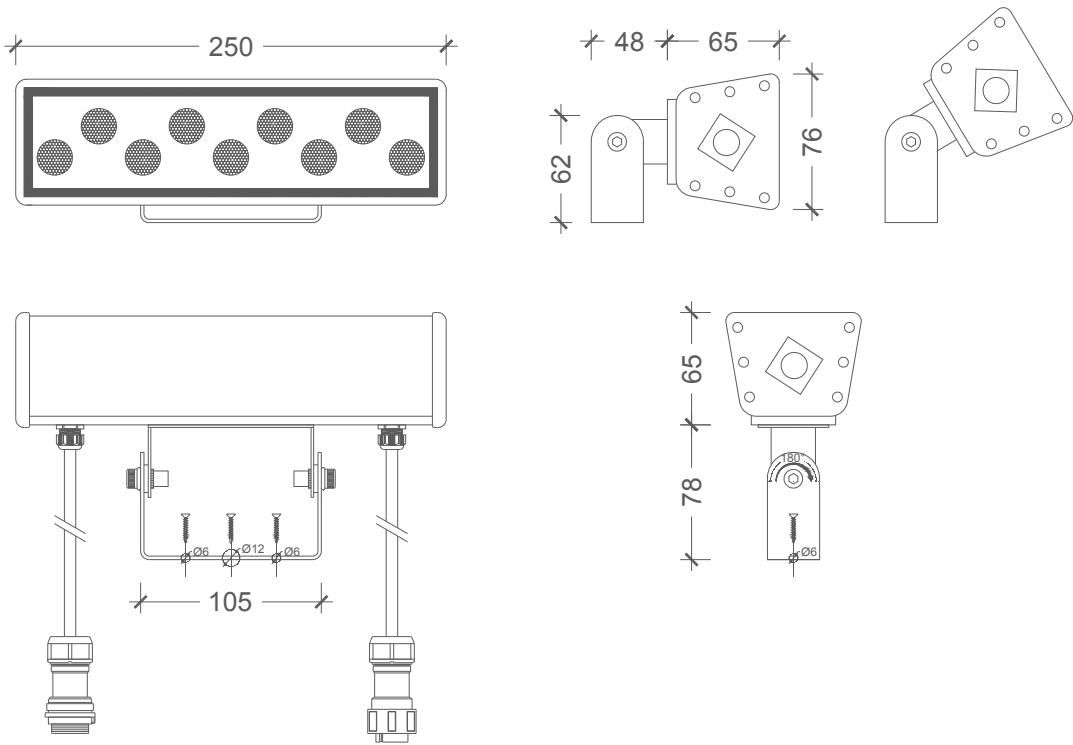
Applications
Uygulamalar

| | |
|------------------|----------------------|
| Outdoor | Dış mekan |
| Retail | Perakende |
| Hotels / Resorts | Oteller/Resortlar |
| Façades | Cepheler |
| Nightscape | Gece peyzajı |
| Entertainment | Eğlence |
| Residential | Konut |
| Shopping Malls | Alışveriş Merkezleri |

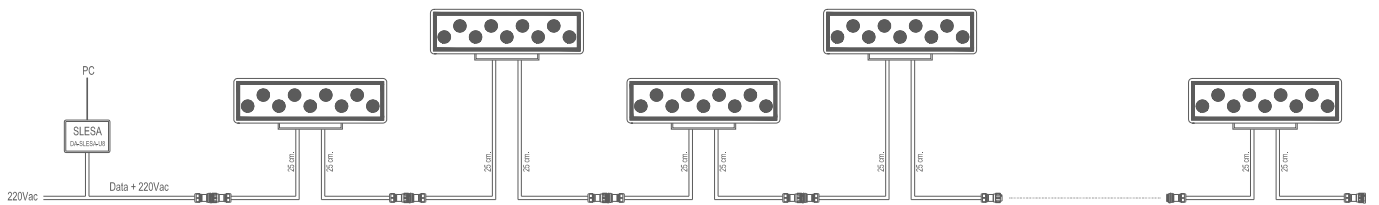


Barışkent Real Estate - Ankara | Turkey
Barışkent Gayrimenkul - Ankara | Türkiye

TECHNICAL DRAWING | TEKNİK ÇİZİM



INSTALLATION DIAGRAM | MONTAJ ŞEMASI



LIGHT DISTRIBUTION CURVES | IŞIK DAĞILIM EĞRİLERİ

Data calculated with Vega DA-CL9-RGB

Lumen measurement complies with UNE-EN 13032 / IES LM-79-08 testing procedures.

Veri Vega DA-CL9-RGB ile hesaplanmıştır.

Lümen ölçümü 13032 / IES LM-79-08 test prosedürleri UNE-EN ile uyumludur.

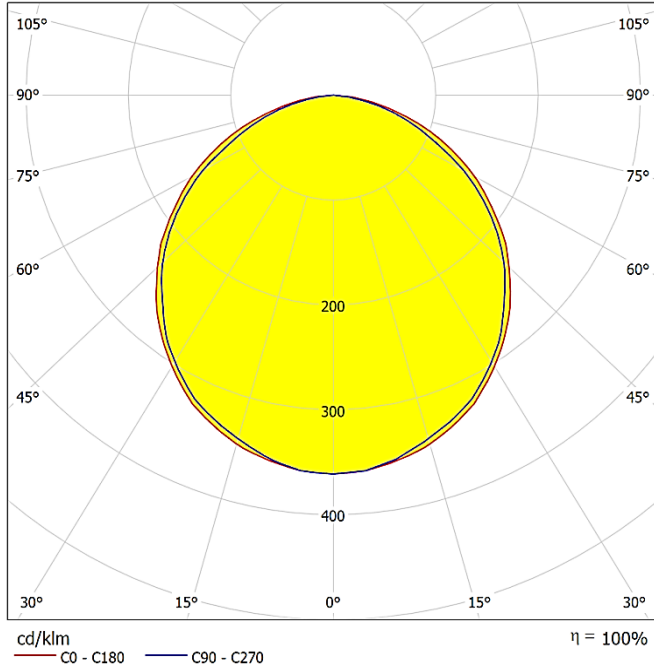
Due to continuous improvements and innovations, specifications may change without notice.

Sürekli iyileştirmeler ve yenilikler nedeniyle, özellikleri haber verilmeksizin değiştirilebilir.

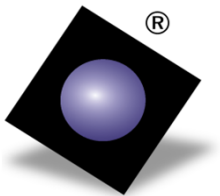
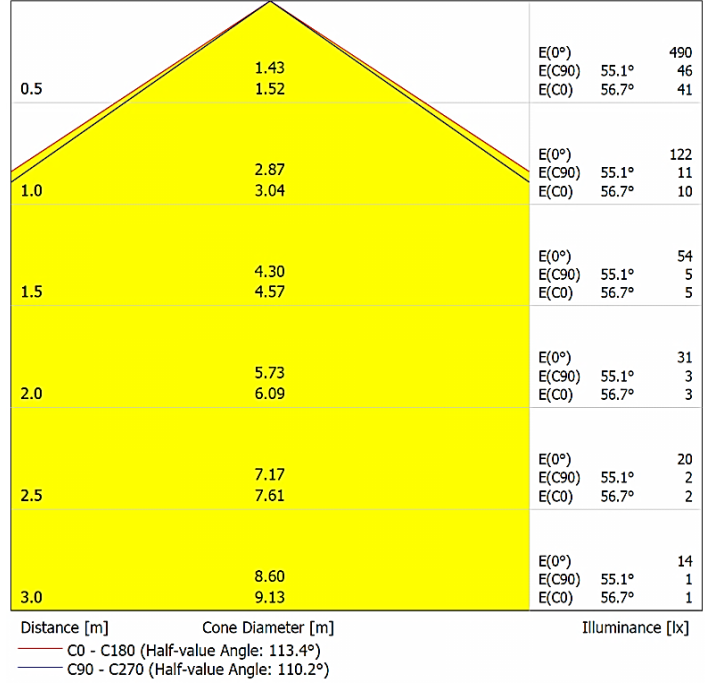
VEGA
DA-CL9-RGB
RGB

Lumen - 714 lm

Polar



Cone Diagram



Damla LED

Damla LED Ltd. Co.

Başkent OSB 17. Cad. No:38

Malıköy - Temelli 06909

Ankara | TURKEY

Tel +90 312 284 6353

Fax +90 312 285 8537

info@damla-led.com

Damla LED Alternatif Aydınlatma Sistemleri Limited Company products are all original designs and the products have been registered. Due to the technological developments Damla LED Alternatif Aydınlatma Sistemleri Limited Company reserves the right to amend totally or partially, any specifications here in detailed without prior notice.

Damla LED Alternatif Aydınlatma Sistemleri Limited Şirketi ürünleri özgün tasarımlar olup, tescil edilmiştir. Damla LED Alternatif Aydınlatma Sistemleri Limited Şirketi, teknolojik gelişmelere göre önceden bildirmeksizin ürün özelliklerinde kısmen veya tamamen değişiklik yapma hakkını saklı tutar.