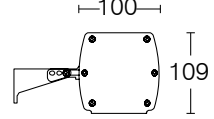
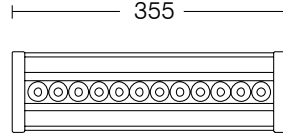


MİMARİ AYDINLATMA VEGA35 24W RGB(A) IP66 IK08 EN60598 CE

UYGULAMA

Yüksek performanslı dar ve geniş açılı LED mimari aydınlatma.

ÜRÜN AÇIKLAMASI

Akıllı beyaz ve renkli ışık ile LED mimari aydınlatma.

Gövde ve kapak alüminyum enjeksiyon, Paslanmaz çelik vida ve elemanları.

5mm güvenli temperli cam.

Silikon cam ve kapak contası.

Plastikten imal edilmiş 95° ayarlanabilir montaj konsolu.

Lens açıları 8°- 25°- 45°- 60°

Renk standartı Mat eloksal opsiyonel RAL kodları.

LED güç kaynağı,

Giriş 110 – 240V AC 50 / 60 Hz

Güç faktörü tam yükte > 90%

DALI (opsiyonel)

0-10V – DMX 512 kontrol (opsiyonel)

Güvenlik koruması klas I

Armatür koruma sınıfı IP66

Darbe dayanımı IK08

Çalışma sıcaklığı -25°C / +55°C

Statik rüzgar alanı: 0,09m²

Ağırlık: 2 kg

Gonyofotometrik ölçümleri ile

Avrupa standartlarına uygun.

EN 60598 ve CE sertifikalı.

CE -- Uygunluk işareti.

LAMBA (Modül)

Modül bağlantı gücü (watt) 24W

Armatür bağlantı gücü (watt) 35W

Nominal sıcaklık t^a = 25 °C

Çevre sıcaklığı t^a max = 35 °C

Güç düştüğünde, çevre çalışma sıcaklığı minimum : 55 °C

DMX 512

Arayüz : Data çevirici (DMX/Bayled)

Adresleme methodu : Digital

Armatür sinyal bağlantısı : XLR konnektör

DALI – 0-10V

Arayüz : Kumanda edilebilir güç kaynağı

Kontrol metodu : Kablo ile analog.

Armatür sinyal bağlantısı : Sinyal kablosu ile.

ARMATÜR ARASI KABLO BAĞLANTI UZUNLUKLARI.

Armatürler arası kablo uzunluklarını hesaplamak için armatür sayısı ve toplam çekilen güç hesaplanmalıdır. Projeye özel hesaplama yapmak için firma satış temsilcisi veya asistanınıza başvurunuz.