



UYGULAMA

Yüksek performanslı geniş açılı LED yol aydınlatma.

ÜRÜN AÇIKLAMASI

Gövde ve kapak alüminyum enjeksiyon, Paslanmaz çelik vida ve elemanları. 5mm güvenli temperli cam. Silikon cam ve kapak contası. Çelikten imal edilmiş 0° - 80° ayarlanabilir montaj konsolu. Elektrostatik toz boya. Asimetrik lens açıları Renk standardı MT-X6-23 opsiyonel RAL kodları. LED güç kaynağı, Giriş 100 – 305V AC 50 / 60 Hz Güç faktörü tam yükte > 90% 6kV yıldırım koruma (standart) 10kV yıldırım koruma (opsiyonel) DALI kontrol (opsiyonel) 0-10V / 1-10V kontrol (opsiyonel) Güvenlik koruması klas I Armatür koruma sınıfı IP66 Darbe dayanımı IK08 Çalışma sıcaklığı -25°C / +55°C Statik rüzgar alanı: 0,32m² Ağırlık: 11,34 kg Gonyofotometrik ölçümleri ile Avrupa standartlarına uygun. EN 60598 ve CE sertifikalı, CE -- Uygunluk işareti.

LAMBA (Led modül)

Modül bağlantı gücü (watt) 120W
Armatür bağlantı gücü (watt) 130W
Nominal sıcaklık t^a = 25 °C
Çevre sıcaklığı t^a max = 35 °C
Güç düştüğünde, çalışma çevre sıcaklığı minimum : 55 °C

Naturel Beyaz (NW)

Modül kod numarası 15S212240NC-128
Renk sıcaklığı 4000K
Renkssel geri verim R^a>80
Modül ışık akısı 18200 lm
Armatür ışık akısı 14280 lm
Armatür ışık verimliliği 119 lm / W

Sıcak Beyaz (WW)

Modül kod numarası 15S212240NC-128
Renk sıcaklığı 3000K
Renkssel geri verim R^a>80
Modül ışık akısı 17940 lm
Armatür ışık akısı 13800 lm
Armatür ışık verimliliği 115 lm / W

Standart renk sıcaklığı 4000K

Talep üzerine 3000K olarak üretilebilir.

Aksesuarlar

Montaj Konsolu

20° / 40° / 60° / 80°



BAYLED TEKNOLOJİ A.Ş.

Ahi Evran Mah. 225. Cad. No:84
06935, Sincan ANKARA / TÜRKİYE
T: +90 312 395 76 35
F: +90 312 395 73 65
info@bayled.com.tr

Bayled Tüm hakları saklıdır.

Haber vermeden ürün üzerinde değişiklik yapma hakkımız saklıdır.
Yayın tarihi: 03.05.2016
Güncel versiyona www.bayled.com.tr adresinden ulaşabilirsiniz.
Bayled bir Baytaş group markasıdır.