



UYGULAMA

Yüksek performanslı dar ve geniş açılı LED yüksek tavan aydınlatması.

ÜRÜN AÇIKLAMASI

Alüminyum enjeksiyon gövde. Paslanmaz çelik vida ve elemanları.

5mm güvenli temperli cam.

Silikon cam contası.

Çelikten imal edilmiş ayarlanabilir montaj kolu.

Elektrostatik toz boya.

Lens açıları 40° - 60° - 90° - 30°x50°

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.

DALI kontrol (opsiyonel)

0-10V / 1-10V kontrol (opsiyonel)

Güvenlik koruması sınıfı I

Armatür koruma sınıfı IP66

Darbe dayanımı IK09

Çalışma sıcaklığı -25°C / +55°C

Statik rüzgar alanı: 0,08m²

Ağırlık: 6,3 kg

EULUMDAT dataları bulunuyor.

Gonyofotometrik ölçümleri ile

Avrupa standartlarına uygun

CE -- Uygunluk işareti.

LAMBA (Led Modül)

Modül bağlantı gücü (watt) 90W

Armatür bağlantı gücü (watt) 100W

Çevre sıcaklığı t^a max = 55 °C

Naturel Beyaz (NW)

Modül kod numarası 15L115330NC-128

Renk sıcaklığı 4000K

Renk geri verim R^a>80

Modül ışık akısı 14000 lm

Armatür ışık akısı 10710 lm

Armatür ışık verimliliği 115 lm / W

Sıcak Beyaz (WW)

Modül kod numarası 15L115330NC-128

Renk sıcaklığı 3000K

Renk geri verimi R^a>80

Modül ışık akısı 13800 lm

Armatür ışık akısı 10350 lm

Armatür ışık verimliliği 110 lm / W

Standart renk sıcaklığı 4000K

Talep üzerine 3000K olarak üretilebilir.

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 üründe değişiklik yapma hakkımız saklıdır. Yayın tarihi: 03.05.2016

Güncel versiyona: www.bayled.com.tr adresinden ulaşabilirsiniz.

Bayled bir Baytaş grup markasıdır.