



UYGULAMA

Yüksek performanslı dar ve geniş açılı LED siva üstü.

ÜRÜN AÇIKLAMASI

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

3mm güvenli temperli cam.

Silikon kapak contası.

Elektrostatik toz boya.

Lens açıları 8° - 25° - 40° - 60°

Renk standardı 7040

opsiyonel RAL kodları.

LED güç kaynağı,

Giriş 170 – 240V AC 50 / 60 Hz

Güç faktörü tam yükte > 87%

DALI kontrol ünitesi (opsiyonel)

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

Güvenlik koruması klas I

Armatür koruma sınıfı IP67

Çalışma sıcaklığı -25°C / +55°C

Ağırlık: 0,49 kg

Gonyofotometrik ölçümleri ile

Avrupa standartlarına uygun.

EN 60598 ve CE sertifikalı.

CE -- Uygunluk işareti

LAMBA (Led modül)

Modül bağlantı gücü (watt) 1W

Armatür bağlantı gücü (watt) 1W

Nominal sıcaklık $t^a = 25^{\circ}C$

Çevre sıcaklığı $t^a \text{ max} = 35^{\circ}C$

Güç düştüğünde, çalışma çevre sıcaklığı
minumum : 55 °C

Naturel Beyaz (NW)

Modül kod numarası 10R0035NC-1C

Renk sıcaklığı 4000K

Renksel geri verim $R^a > 80$

Modül ışık akısı 145 lm

Armatür ışık akısı 115 lm

Armatür ışık verimliliği 115 lm / W

Sıcak Beyaz (WW)

Modül kod numarası 10R0035NC-1C

Renk sıcaklığı 3000K

Renksel geri verim $R^a > 80$

Modül ışık akısı 145 lm

Armatür ışık akısı 113 lm

Armatür ışık verimliliği 113 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 ürün üzerinde değişiklik yapma hakkımız saklıdır.

Yayın tarihi: 03.05.2016

Güncel versiyona www.bayled.com.tr

adresinden ulaşabilirsiniz.

Bayled bir Baytaş group markasıdır.