

### UYGULAMA

Yüksek performanslı dar ve geniş açılı LED projektör.

### ÜRÜN AÇIKLAMASI

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

5mm güvenli temperli cam.

Silikon cam ve kapak contası.

Çelikten imal edilmiş 180° ayarlanabilir montaj konsolu.

Elektrostatik toz boya.

Lens açıları 40° - 60° - 90° - 130°x40°

Renk standardı MT-X6-23

opsiyonel RAL kodları.

LED güç kaynağı,

DC to DC sabit akım,

Giriş 28V – 36V DC

Güç faktörü tam yükte > 93%

6kV yıldırım koruma

Güvenlik koruması klas I

Armatür koruma sınıfı IP66

Darbe dayanımı IK09

Çalışma sıcaklığı -25°C / +55°C

Statik rüzgar alanı: 0,22m2

Ağırlık: 6,8 kg

Gonyofotometrik ölçümleri ile

Avrupa standartlarına uygun.

EN 60598 ve CE sertifikalı.

CE -- Uygunluk işareti.

### LAMBA (Led modül)

Modül bağlantı gücü (watt) 36W

Armatür bağlantı gücü (watt) 40W

Nominal sıcaklık  $t^a = 25^{\circ}C$

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

Güç düştüğünde, çalışma çevre sıcaklığı minimum : 55 °C

### Naturel Beyaz (NW)

Modül kod numarası 10S110210NF-40

Renk sıcaklığı 4000K

Renkssel geri verim  $R^a > 80$

Modül ışık akısı 5040 lm

Armatür ışık akısı 4104 lm

Armatür ışık verimliliği 114 lm / W

### Sıcak Beyaz (WW)

Modül kod numarası 10S110210NF-40

Renk sıcaklığı 3000K

Renkssel geri verim  $R^a > 80$

Modül ışık akısı 4860 lm

Armatür ışık akısı 3960 lm

Armatür ışık verimliliği 110 lm / W

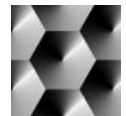
### Standart renk sıcaklığı 4000K

Talep üzerine 3000K olarak üretilebilir.

### Aksesuarlar,

Kamaşmayı önleyici difüzör.

Açısı: 0° / 45° / 65°



### 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](http://www.bayled.com.tr)

adresinden ulaşabilirsiniz.

Bayled bir Baytaş group markasıdır.