



# S 1140 SMD-TW

Tunable White aydınlatma armatürü ışık kaynağının renk sıcaklığı (CCT) çıkışını kontrol etmek için kullanılmaktadır. Bu aydınlatma sistemi kullanıldığı alan, uygulama ve ihtiyaçlara göre (sıcak beyaz) 2700 Kelvin'den (soğuk beyaz) 6500 Kelvin'e renk sıcaklığının değiştirilmesini sağlamaktadır. Gündüzleri az ışık alan veya hiç ışık almayan mekanlarda gün ışığı döngüsünü simüle edilerek kullanıcının konforu ve konsantrasyonu artırılabilir, dinlendirici bir atmosfer yaratmak için kullanılabilir, günlük rutinine yardımcı olur ve dinamik ışık döngüsü sayesinde kullanım kolaylığı sağlar.L90 ≥100.000 saat

## Ürün

Tip	S 1140 SMD-TW
Kategori	İç Aydınlatma
Renk	Mat natürel eloksal

## Teknik Veri

Işık kaynağı	Mid Power LED
Güç / Lümen (LL)	15W / 1270 lm (4000K)
Güç / Lümen (ML)	21W / 1800 lm (4000K)
Güç / Lümen (HL)	29W / 2490 lm (4000K)
Renk sıcaklığı	2700/6500K
Renksel geri verim	CRI>80
Elektriksel koruma sınıfı	CLASS I
Voltaj	220V/240V
Frekans	50/60 Hz
Işık akısı toleransı	±7%
Güç tüketim toleransı	±7%
LED ömrü	L90B50 > 100.000 h

## Diğer Bilgiler

IP koruması	40/20
Darbe koruması	IK02
Ölçüler (G x Y x U)	55mm x 80mm x 1140mm
Optik koruma	Mikro Prizmatik Difüzör
Gövde malzemesi	Alüminyum Ekstrüzyon Profil
Difüzör malzemesi	Mikro Prizmatik Akrilik Difüzör
Çalışma ortamı sıcaklığı	0...+35 °C
Performans ortamı sıcaklığı	25 °C

