



Ürün Kodu / Product Code

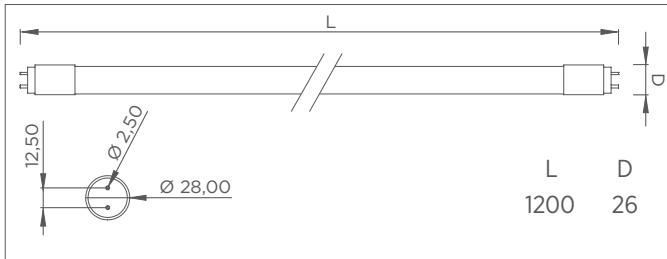
53.AKLF 12016 01

ÜRÜN BİLGİLERİ / PRODUCT INFORMATION

LED	DUY/Cap	Koruma Sınıfı Protection Class	Renk Sıcaklığı (K) Color Temperature (K)	Çap (D) Diameter (D)	Şebekeden Çektiği Güç Power	Etkinlik Faktörü (lm/W) Efficacy Factor (lm/W)	Lümen (lm) Lumen (lm)
SMD	G13	IP20	6500 K	28	16 W	>110 lm/W	>1800 lm

Açma-Kapama On - Off	Elektriksel Bağlantı Electrical Connection	Driver Çalışma Gerilimi, Frekans Driver Voltage, Frequency	Beyan Çalışma Gerilimi, Frekans Operating Voltage, Frequency	Min/Max Çalışma Sıcaklığı Min/Max Operating Temperature	Ömür Lifetime (hrs)	Renksel Geriverim CRI
50.000	Tek Taraflı / Single End	165-265Vac 50/60 Hz	220-240Vac 50/60 Hz	-20°C / +45°C	15000 hrs	>97

TEKNİK ÇİZİM / TECHNICAL DRAWING



Bu Armatür **G.E.S - yenilenebilir**
elektrik enerjisi kullanılarak üretilmiştir.

Alkansan Teknik Aydınlatma San. ve Tic. Ltd. Şti.

Perpa İş Merkezi A Blok Kat:1 No:09/0044 Okmeydanı Şişli - İSTANBUL

0 212 222 74 40 alkansan@alkansan.com

FABRİKA /FACTORY

Alkan Asya Afrika Üretim ve Elektrik Malzemeleri San. Tic. A.Ş.

Avcıkuru Mah. Alkan Sok. N:43/3 34983 Şile, İSTANBUL - TÜRKİYE

www.alkanaydinlatma.com kalite@alkanaydinlatma.com

TR - EN

Alkansan, kılavuzda verilen armatürlerin tasarım ve teknik özelliklerini değiştirme hakkına sahiptir. Beyan edilen ölçüm değerlerinde; Güç için +%5, Lümen için -%10 ve lm/W için -%5 tolerans dikkate alınmalıdır. / Alkansan has the right to change the design and technical specifications of the luminaires as per the documentation. In the declared measurement values , tolerance of +5% for Power,- 10% for Lumens and -5% for lm/W should be taken into account.