

**TEKNİK BİLGİLER (SPECIFICATION):**

MODEL No:	MRW-2835-4000K-H	RENK (COLOR)	4000K	SMD-2835 CHIP INSIDE
PARAMETRELER (PARAMETERS)	ÇALIŞMA VOLTAJI (DC VOLTAGE)			12V
	ÇALIŞMA AKIMI (WORKING CURRENT)			1A/MT
	ÇIKIŞ GÜCÜ (RATED POWER)			12W/MT
	ENERJİ TÜKETİMİ (ENERGY CONSUMPTION)			kWh/1000h
	ENERJİ VERİMLİLİK SINIFI (ENERGY EFFICIENCY LEVEL)			F
	TAM YÜKTE VERİMLİLİK (%100 LOAD EFFICIENCY VALUE)			100%
	ÇALIŞMA SICAKLIĞI VE NEM (WORKING TEMPERATURE AND HUMIDITY)			25 °C , 30%
	DEPOLAMA SICAKLIĞI VE NEM (STORAGE TEMPERATURE AND HUMIDITY)			-30~+60°C , 10%-90%
LENGHT (1 POCKET)				10MT
Doğrusal olmayan(NDLS) ya da doğrusal (DLS) ışık kaynağı				DSL
Doğrudan şebekeden beslenen(MLS) ya da beslenmeyen(NMLS) ışık kaynağı				NMLS
Bağlı ışık kaynağı (CLS)				HAYIR
Renk ayarlanabilir ışık kaynağı/Yüksek lumenli ışık kaynağı/Zarf				HAYIR
Dim edilebilir				EYET
Faydalı ışık akısı $\Phi_{use LM}$				1100-1300lm

**Güvenlik Uyarıları:**

- Arıza durumunda en yakın yetkili satıcınıza başvurunuz.
- Doğrudan güneş ışığı alan yerlerde ve ısı kaynaklarına yakın yerlerde çalıştırmayınız.
- Nemden, sudan, akıcı ve yanıcı maddelerden koruyunuz.
- Cihazı kullanmadan önce cihaz üzerinde yazan giriş geriliminin cihazınızla uyumlu olduğuna emin olunuz.
- Cihazın çıkış soket polaritesinin ( + ya da - ) cihazınız ile bire bir uyumlu olduğuna emin olunuz.

**Garanti Şartları:**

- Garanti süresi malzemenin teslim tarihinden itibaren başlar.
- Malzemenin garanti süresi içerisinde, gerek kullanılan malzeme ve işçilik gerekse montaj hatalarından dolayı arızalanması halinde, işçilik masrafı, değiştirilen malzeme bedeli veya herhangi bir nedenden ötürü tamir ücreti talep edilmeyecektir.
- Malın tamir süresi en fazla 30 iş günüdür, bu süre ilgili ürünün üreticisine veya ithalatçısına tesliminden itibaren başlar.

**Aşağıdaki Durumlar Garanti Kapsamı Dışındadır:**

- Ürünün uygunsuz ve depolama şartlarında stoklanması.
- Yetkili personelin dışındaki kişilerin cihaza müdahale etmesi ve kullanması.
- Uygun olmayan mekanlarda, çevre koşullarında ve uygun olmayan yüklerde cihazın kullanılması.

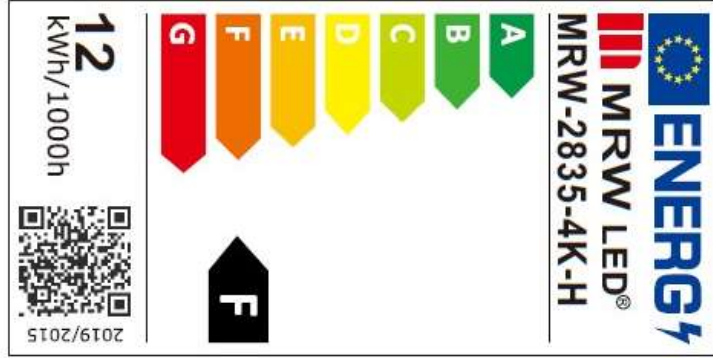


LED ŞERİT (LED STRIP)



ÇALIŞMA VOLTAJI (Vin)	: 12 V DC	RENK (COLOR)	: 4000 K
İŞİK ŞİDDETİ (MCD)	: 1100-1300	BİRİM (UNIT)	: Meter
İŞİĞİN AÇISI (ANGLE)	: 120°	MİKTAR (QTY.)	: 10 Mt.
LEDADEDİ (LED QTY.)	: 60 / M	Çıkış Gücü (Po.)	: 1.2 W / 1 Mt.
PCB BOYUTU (PCB SIZE)	: 500x1.0 MM		

MADE IN P.R.C.



**İthalatçı ve Üretici Firma (MACUFACTURER & IMPORTER):**

MERVESAN TEKNOLOJİ ELEK. ELEKTRO.AYD.TİC. LTD. ŞTİ. [www.mervesanteknoloji.com](http://www.mervesanteknoloji.com)

EMEKYEMEZ MAH. OKÇUMUSA CAD. MENEVŞE İŞ HANI NO:22/71 KARAKÖY BEYOĞLU İSTANBUL TÜRKİYE

TİCARİ KAYIT NO/ADRES: 88347-5

- **Ürünün Cinsi** : LED STRIP
- **Ürünün Markası** : MRW LED
- **Ürünün Modeli** : .....
- **Ürünün Teslim Tarihi ve Fatura No** : .....
- **Ürünün Azami Tamir Süresi** : 30 (otuz) İş günü
- **Ürünün Garanti Süresi** :
- **İthalatçı İmza ve Kaşe** : .....

\*\*\* Ürününüz "E.E.E." yönetmeliğine uygundur.

\*\*\*\* Ürün tasarımı gereği Yüksek frekansta anahtarlama yapmakta ve sınırlandırılmış oranda manyetik alan yaymaktadır. Deklare edilen ilgili EMC direktifi doğrultusunda atıf yapılan EN-XXXX test standardı göz önünde bulundurularak, ürün kullanılmalıdır. (Örnek EN 55032 Class A uyumluluğu).