

CSE Acil Durum Aydınlatma Kitleri

LED Emergency Lighting Kits

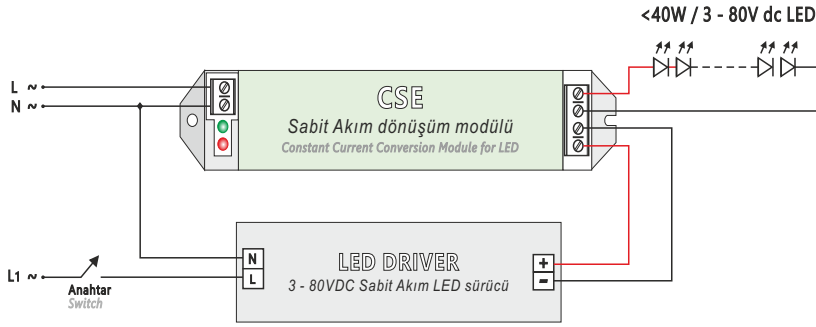
3 - 80VDC LED Sabit Akım Dönüşüm Modülü

3 - 80VDC LED Constant Current Conversion Module

059



Sürekli Maintained



Acilde Non-Maintained



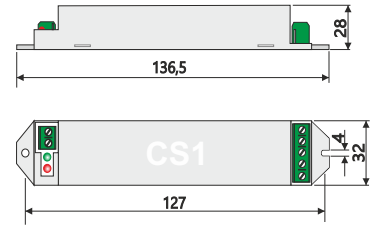
Batarya içinde, sabit akım dönüşüm modülü Constant current in battery conversion module

- 3 - 80VDC LED' li devrelere uygun olarak özel tasarlanmıştır.
3 - 80VDC LED circuits It is specially designed accordingly.
- Akıllı otomatik şarj fonksiyonu
Intelligent automatic charging function
Hücreleri aşırı deşarjdan korumak için derin deşarj koruması
Protecting cells from overdischarge deep discharge protection for
- Acil durum kiti, ekstra paketleme ve kurulum ihtiyacını ortadan kaldıran bir Li-ion pil ile entegre edilmiştir.
Emergency kit, extra packaging and eliminate the need for installation Integrated with a lifting Li-ion battery It was.
- Bu acil durum kiti, çok çeşitli LED armatürleri ile uyumludur. 2W ila 4W acil çıkış gücünde çalışır.
This emergency kit offers a wide variety of compatible with LED luminaires. 2W to 4W emergency output power works.
- Acil durumlarda parlaklığı azaltmadan 90 dakika boyunca maksimum verimle sabit ışık çıkışı sağlar.
Brightness in emergency situations for 90 minutes without reducing constant at maximum efficiency provides light output.
- En güvenli ve en verimli LED çalışmasını sağlayan sabit güç, ona bağlı olan LED sayısına bakılmaksızın aynı miktarda güç sağlar.
The safest and most efficient providing LED operation constant power, LED connected to it the same regardless of the number provides a lot of power.
- Modül, batarya ve yük arasında en iyi eşleşmeyi sağlamak için çıkış LED akımını otomatik olarak ayarlar ve batarya süresince maksimum aydınlatma sağlar.
Between the module, battery and load to ensure the best match output LED current automatically settings and full battery maximum illumination during it provides.
- EN 60598-2-22 EN 61347-2-7
EN 61347-2-13 EN 62384
CE normlarına uygun
According to EN 60598-2-22
EN 61347-2-7 EN 61347-2-13
EN 62384

CSE Balast Lümen Faktörü (BLF)% CSE Ballast Lumen Factor (BLF)%

W	10	20	30	40
%	30	15	10	7,5

Boyutlar / Dimensions



Bilgiler Information

Çalışma Voltajı Working Voltage	220/230V AC
Çalışma Frekansı Frequency	50/60Hz
Güç Sarfiyatı Power Consumption	<3W
Ampül Lamp	<40W LED
Çıkış Voltajı Output Voltage	3...80V
Çıkış Gücü Output Power	<4W
Şarj Süresi Charge duration	24 saat
Çalışma Sıcaklığı Operating temperature	0C° 45C°
Gövde Sıcaklığı Body temperature	40C°
Frekans Frequency	25kHz...36kHz

Ürün Kodu Code	Ampul Lamp	Batarya Battery	Süre Duration	Açıklama Description	Ağırlık Weight
CSE 13	<40W LED	3.7V Li-ion	2saat/h	Acilde Non-Maintained	70 gr
CSE 23	<40W LED	3.7V Li-ion	3saat/h	Acilde Non-Maintained	70 gr

Aksesuar Accessories	CSLi 13	3.7V 1200mA 18650 Li-ion akü	3.7V 1200mA 18650 Li-ion battery
	CSLi 23	3.7V 1800mA 18650 Li-ion akü	3.7V 1800mA 18650 Li-ion battery