

ÜRÜN KODU	ACİL YANMA SÜRESİ	ÇALIŞMA MODU*	IŞIK KAYNAĞI	YÖNLENDİRME ŞEKLİ	MONTAJ ŞEKLİ
BYAL-L08-CY/SU	3 saat	Sürekli	10 x SMD LED	Çift Yüzlü	Sıva Üstü - Plastik Tij
BYAL-L08-CY/SUMA	3 saat	Sürekli	10 x SMD LED	Çift Yüzlü	Sıva Üstü - Çelik Askı Teli
BYAL-L08-CY/MT	3 saat	Sürekli	10 x SMD LED	Çift Yüzlü	Sıva Üstü - Metal Tij
BYAL-L08-CY/SA	3 saat	Sürekli	10 x SMD LED	Çift Yüzlü	Sıva Altı

* Sürekli: Enerji varken ve kesildiğinde aydınlatır.

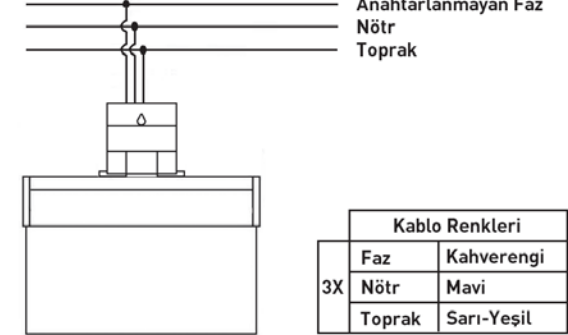
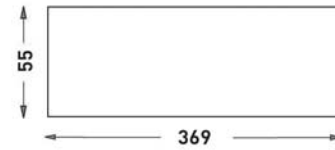
ŞEBEKE DEĞERLERİ

ÜRÜN KODU	ŞEBEKEDEN ÇEKİLEN GÜÇ (W) *	ŞEBEKEDEN ÇEKİLEN AKIM (A) *	GÜÇ FAKTÖRÜ (PF) *	KUTU ÖLÇÜSÜ (mm)	AĞIRLIK (kg)	KOLİ ADEDİ
BYAL-L08-CY/SU	4,87	0,035	0,61	40 x 304 x 235	0,700	1
BYAL-L08-CY/SUMA	4,87	0,035	0,61	40 x 304 x 235	0,700	1
BYAL-L08-CY/MT	4,87	0,035	0,61	40 x 304 x 235	0,700	1
BYAL-L08-CY/SA	4,87	0,035	0,61	102 x 372 x 235	1,255	1

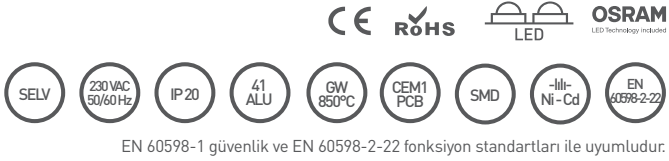
* Elektriksel değerler 230 V şebeke voltajı altında ölçülmüştür.

SIVA ALTI MONTAJ ÖLÇÜSÜ

ŞEBEKE BAĞLANTISI



Yönlendirme armatürü sembol seçenekleri için acil yönlendirme armatürleri genel bakış bölümüne bakınız.



EN 60598-1 güvenlik ve EN 60598-2-22 fonksiyon standartları ile uyumludur.

TEKNİK DEĞERLER

ÇALIŞMA VOLTAJI :	230 VAC 50/60 Hz	İŞARET YÜKSEKLİĞİ :	151 x 285 mm
ORTAM SICAKLIĞI (ta) :	0 °C ... +40 °C	GÖRÜLEBİLİR UZAKLIK :	25 m
ACİL YANMA SÜRESİ :	3 saat	KORUMA SINIFI :	IP 20
BATARYA ŞARJ SÜRESİ :	24 saat	İZOLASYON SINIFI :	I
BATARYA TİPİ:	3,6 V Ni-Cd		

KONTROL PANELİ

- STATE: Şarj LED'i. Batarya şarj durumunu gösterir.
- TEST: Test butonu. Şebeke bağlantısını ayırmadan ürünün acil durum testinin yapılmasını sağlar.

TEKNİK ÇİZİM / SIVA ÜSTÜ

TEKNİK ÇİZİM / SIVA ALTI

