

ÜRÜN KODU	ACİL YANMA SÜRESİ	ÇALIŞMA MODU*	IŞIK KAYNAĞI	YÖNLENDİRME ŞEKLİ	MONTAJ ŞEKLİ
BYAL04-S/LED/CY	3 saat	Sürekli	12 x SMD LED	Çift Yüzlü	Sıva Üstü - Plastik Tij
BYAL04-S/LED/CY/MT	3 saat	Sürekli	12 x SMD LED	Çift Yüzlü	Sıva Üstü - Metal Tij
BYAL04-S/LED/TY	3 saat	Sürekli	12 x SMD LED	Tek Yüzlü	Sıva Üstü - Plastik Tij
BYAL04-S/LED/TY/MT	3 saat	Sürekli	12 x SMD LED	Tek Yüzlü	Sıva Üstü - Metal Tij

\* 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)	KOLI ADEDİ
BYAL04-S/LED/CY/3H	5,0	0,034	0,64	335 x 63 x 220	1,250	1
BYAL04-S/LED/CY/MT/3H	5,0	0,034	0,64	335 x 63 x 220	1,330	1
BYAL04-S/LED/TY/3H	5,0	0,034	0,64	335 x 63 x 220	1,385	1
BYAL04-S/LED/TY/MT/3H	5,0	0,034	0,64	335 x 63 x 220	1,365	1

\* Elektriksel değerler 230 V şebeke voltajı altında ölçülmüştür.



Tek veya çift yüz  
Alüminyum eloksal gövde  
Polikarbon yan kapak ve askı tiji  
SMD LED uygulaması  
Yeşil LED'li batarya şarj göstergesi  
Acil durum test butonu  
Yüksek sıcaklığa dayanıklı, endüstriyel tip Ni-Cd batarya  
Batarya aşırı şarj ve deşarj koruması  
Beyaz akrilik levhalı  
Arkadan aydınlatmalı  
Tavana veya duvara montaj imkanı  
İsteğe bağlı 110 VAC uyumluluğu  
İsteğe bağlı metal askı yada kanca seçenekleri



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 :	131 x 321 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.

### ŞEBEKE BAĞLANTISI

