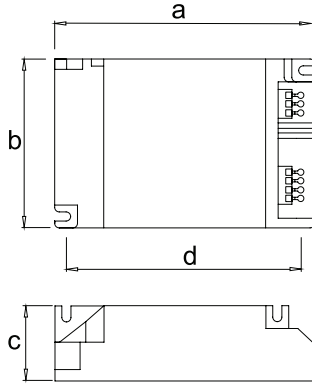




**Teknik Çizim**

Technical Drawing



# Kompakt Floresan Elektronik Balastlar

## Compact Fluorescent Electronic Ballasts

**Özellikler**

- Lamba ömrünü uzatan sıcak ateşlemeli, aktif güç kayıpları düşük A2 sınıfı balastlardır.
- Şebeke gerilim dalgalanmalarından etkilenmeden, sabit ve kararlı ışık çıkışı sağlar. (190-250V)
- Gerilim ve akım koruması mevcuttur.
- Güç faktörü  $\geq 0.95$  olup, kompanzasyona ihtiyaç yoktur.
- Çıkış frekansı 42 kHz olup flicker (ışık titremesi) olayı görülmez.
- Stroboskopik olayı ortadan kaldırır, olası iş kazalarını önler.
- Yol verme yardımcı elamanına gerek yoktur.
- Vidasız bağlantı konektörleri sayesinde montaj kolaylığı ve zaman tasarrufu sağlar.
- Acil aydınlatma ünitesi ile kullanılabilir.
- Akıllı bina ve otomasyon sistemlere uyumlu modelleri mevcuttur.

**Specifications**

- Low active power loss A2 class ballast with warm start extending lamp lifetime.
- Provides constant and stable light output without being affected by fluctuations in grid voltage (190-250V)
- Voltage and current protected.
- With a power factor greater than 0.95, no need for power factor correction.
- No flicker thanks to output frequency of 42 kHz.
- Removes stroboscopic effect, prevents potential occupational accidents.
- Does not require a starter.
- Easy and time saving installation with screwless connectors.
- May be used together with emergency lighting unit.
- Intelligent building and automation systems compliant versions available

**Ürün Özellikleri Product Details**

Ürün Kodu Code No	Tip Type	Güç Power (W)	Gerilim Voltage (V)	Akım Current (A)	Lamba Tipi Lamp Type	Güç Faktörü Power Factor	Çalışma Sıcaklığı Operating Temperature	Boyutlar Dimensions (mm) a b c d	Ağırlık Weight (kg)	Hacim Volume (m³)	Koli Adedi Pcs/Pack
5917 2050	Compact Electronic	1x13	220-240	0.076	PL-C	0.98	-15/+50 °C	114x74x32x105	17	0.03653	100
5917 2110	Compact Electronic	2x13	220-240	0.140	PL-C	0.98	-15/+50 °C	114x74x32x105	17	0.03653	100
5917 2050	Compact Electronic	1x18	220-240	0.090	PL-C	0.98	-15/+50 °C	114x74x32x105	17	0.03653	100
5917 2110	Compact Electronic	2x18	220-240	0.180	PL-C	0.98	-15/+50 °C	114x74x32x105	17	0.03653	100
5917 2070	Compact Electronic	1x26	220-240	0.130	PL-C	0.98	-15/+50 °C	114x74x32x105	19	0.03653	100
5917 2130	Compact Electronic	2x26	220-240	0.250	PL-C	0.98	-15/+50 °C	114x74x32x105	19	0.03653	100