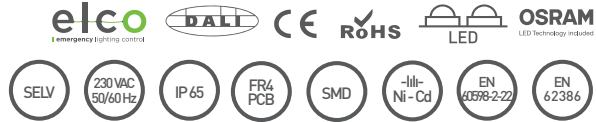




İç ve dış mekanda kullanım
Polikarbon gövde
Opal cam ile soft aydınlatma
Mikrodalga radar sensörlü
Ayarlanabilir aydınlatma süresi
Ayarlanabilir gece / gündüz çalışma modu
LED'li aydınlatma özelliği ile yüksek enerji tasarrufu
Uzun LED ömrü (50.000 saat)
4000 K ve 6500 K renk sıcaklıklarında
Anahtarlanmayan fazın kesilmesiyle devreye girme
Acil durumda 3 saat çalışma süresi
Yeşil ve kırmızı LED'li durum göstergesi
DALI arayüzü ile uzaktan kontrol ve test
Yüksek sıcaklığa dayanıklı, endüstriyel tip Ni-Cd batarya
Batarya aşırı şarj ve deşarj koruması
Duvara veya tavana kolay montaj imkanı
İsteğe bağlı 110 VAC uyumluluğu
Opsiyonel - LiFePO4 veya NiMH batarya uygulaması
Acil Kit olarak EMLUS-SLED/DALI ürünü kullanılmaktadır



EN 60598-1 güvenlik, EN 60598-2-22 fonksiyon ve EN 62386 DALI standartları ile uyumludur.

TEKNİK DEĞERLER

ÇALIŞMA VOLTAJI :	230 VAC 50/60 Hz	SENSÖR TİPİ :	Mikrodalga radar sensör
ORTAM SICAKLIĞI (ta) :	-5 °C ... +40 °C	KUTU MALZEMESİ:	Polikarbon
ACİL YANMA SÜRESİ :	3 saat	AYDINLATMA YÖNTEMİ :	SMD LED
BATARYA ŞARJ SÜRESİ :	24 saat	KORUMA SINIFI :	IP 65
BATARYA TİPİ :	3,6 V Ni-Cd	İZOLASYON SINIFI :	I

GÖSTERGE LED'İ FONKSİYONLARI

Sürekli yanıp sönme YEŞİL	Şarj modu
Hızlı yanıp sönme YEŞİL (0,1s on - 0,1s off)	Fonksiyon testi
Yavaş yanıp sönme YEŞİL (1s on - 1s off)	Süre testi
Sürekli yanıp sönme KIRMIZI	Yük hatası
Yavaş yanıp sönme KIRMIZI (1s on - 1s off)	Batarya hatası
Hızlı yanıp sönme KIRMIZI (0,1s on - 0,1s off)	Şarj hatası
İki kere yanıp sönme YEŞİL	İnhibit mod
Sırayla yanıp sönme YEŞİL - KIRMIZI	Adres tanımlama ya da konum belirleme
YEŞİL ve KIRMIZI sönük	Acilde çalışma

ÜRÜN KODU*	ACİL YANMA SÜRESİ	ÇALIŞMA MODU**	IŞIK KAYNAĞI	IŞIK ŞİDDETİ ENERJİDE/ACİLDE	MONTAJ ŞEKLİ	ŞARJ SÜRESİ
AA105-MANTA-L6D/350/E3	3 saat	Sürekli	16 W / 3 W LED	1750 lm / 250 lm	Sıva Üstü	24 saat
AA105-MANTA-L6SD/350/E3	3 saat	Sensör+Sürekli	16 W / 3 W LED	1750 lm / 250 lm	Sıva Üstü	24 saat
AA105-MANTA-L6SD/500/E3	3 saat	Sensör+Sürekli	23 W / 3 W LED	2500 lm / 250 lm	Sıva Üstü	24 saat

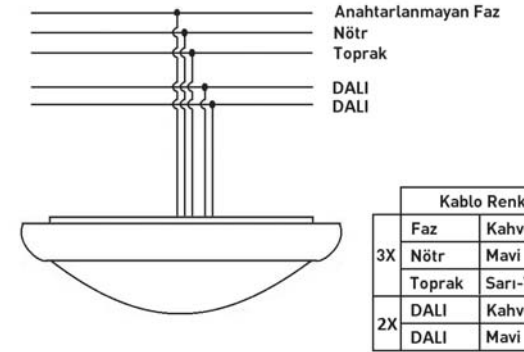
* DALI uyumluluğu sadece acil modda sağlanmaktadır.
** Sürekli: Enerji varken ve kesildiğinde aydınlatır. (Acil kitli model)
Sensör: Enerji varken sensör ile aydınlatır.

ŞEBEKE DEĞERLERİ

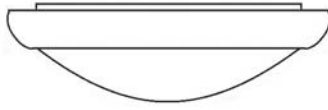
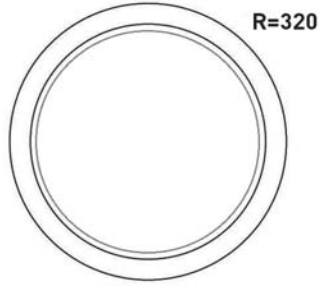
ÜRÜN KODU	STAND-BY GÜCÜ (W)*	ŞEBEKEDEN ÇEKİLEN GÜCÜ (W)*	ŞEBEKEDEN ÇEKİLEN AKIM (A)*	GÜÇ FAKTÖRÜ (PF) *	KUTU ÖLÇÜSÜ (mm)	AĞIRLIK (kg)	KOLI ADEDİ
AA105-MANTA-L6D/350/E3	3,0	23,7	0,140	0,73	320 x 320 x 115	1,70	1
AA105-MANTA-L6SD/350/E3	3,7	25,2	0,169	0,64	320 x 320 x 115	1,75	1
AA105-MANTA-L6SD/500/E3	3,7	32,6	0,198	0,71	320 x 320 x 115	1,75	1

* Elektriksel değerler 230 V şebeke voltajı altında ölçülmüştür.

ŞEBEKE BAĞLANTISI



TEKNİK ÇİZİM



ÜRÜN YERLEŞİM BİLGİSİ

Acık Alan Aydınlatması
(min. 0,5 lux için)

Kaçış Yolu Aydınlatması
(min. 1 lux için)

Montaj Yüksekliği (m)	Acık Alan Aydınlatması (min. 0,5 lux için)		Montaj Yüksekliği (m)	Kaçış Yolu Aydınlatması (min. 1 lux için)	
	Armatür Duvar Arası Mesafe (m)	Armatür Armatür Arası Mesafe (m)		Armatür Duvar Arası Mesafe (m)	Armatür Armatür Arası Mesafe (m)
2,00	2,25	4,00	2,00	2,25	4,25
2,50	2,50	5,00	2,50	2,50	5,00
3,00	2,75	5,50	3,00	2,75	5,50
3,50	3,00	6,25	3,50	2,75	5,75
4,00	3,25	6,50	4,00	2,75	6,25

IŞIK DAĞILIM EĞRİSİ

