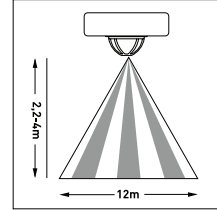
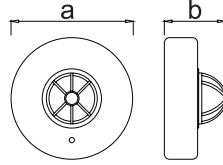


# Sensörler

## Sensors

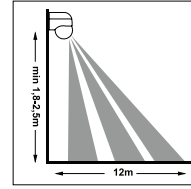
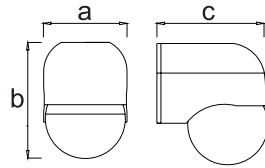
### 360° 3 Gözlü Sensör

#### 360° 3 Eye Sensor



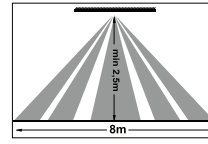
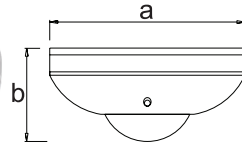
### 180° Dijital Sensör

#### 180° Digital Sensor



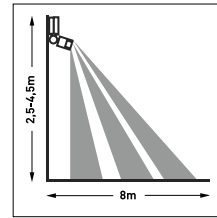
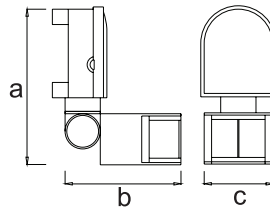
### 360° Sensör

#### 360° Sensor



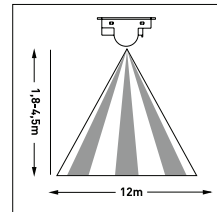
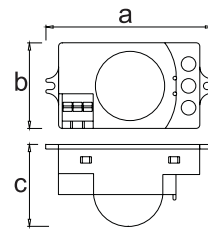
### 180° Sensör

#### 180° Sensor



### Radar Sensör

#### Radar Sensor



#### Özellikler

- UV katkılı polimer enjeksiyon gövdeye sahiptir.
- Ergonomik yapıda olup montaj aparatları beraberinde verilir.
- Sigortası sayesinde fazla yüklenmelerde devre dışı kalarak bozulmaz.
- Üzerindeki butonlar sayesinde; mesafe, aydınlık düzeyi ve zaman ayarları yapılır.
- Montaj yüksekliği 2.2 – 4 metre arasındadır.
- Dijital kontrol sayesinde hatasız algılamaya sahiptir.
- Tavan ve duvar uygulamaları için 360° ve 180° sensör seçeneği mevcuttur.
- 180° sensörlerde aşağı-yukarı, sağa-sola yönlendirme özelliği mevcuttur.
- Radar sensör modelinde HF teknolojisi sayesinde her yönden, alçıpan ve cam arkasında algılama yapma özelliğine sahiptir.
- Periyodik bakım gerektirmez.
- Kullanım sırasında çevre ve insan sağlığına zararlı etkisi yoktur.

#### Specification

- UV reinforced polymer injection body.
- Ergonomic structure, installation kit included.
- The fuse prevents failure due to overloads.
- Time, distance and luminance level can be adjusted with on-sensor buttons.
- Installation height between 2.2 and 4 metres.
- Digital control provides flawless detection.
- 360° and 180° sensor options available for ceiling and wall applications
- 180° sensors can be directed up-down, right-left.
- With its HF technology, the radar sensor model is able to detect from any angle, behind drywalls and glass.
- Does not require periodical maintenance.
- Has no harmful effect on the environment and humans during operation

#### Ürün Özellikleri Product Details

Ürün Kodu Code No	Tip Type	Güç Power (W)	Algılama Mesafesi Sensing Distance	Işık Kontrolü Light Control (Lüks)	Çalışma Süresi Run Time	Boyutlar Dimensions (mm) a b c	Ağırlık Weight (kg)	Hacim Volume (m³)	Koli Adedi Pcs/Pack
5513 5010	180° Sensör/180° Sensor	Max 500	8 m	10	10 sec/10 min	135x120x66	12.5	0.05265	50
5513 5080	180° Dijital Sensör/180° Digital Sensor	Max 1200	12 m	10	10 sec/7 min	80x65x86	10.3	0.03515	50
5513 5100	360° Sensör/360° Sensor	Max 500	8 m	10	10 sec/10 min	115x55	12.5	0.05175	50
5513 5130	360° 3 Gözlü Sensör/360° 3 Eye Sensor	Max 1200	12 m	3-2000	10 sec/7 min	117x59	11.5	0.05651	50
5513 5220	Radar Sensör/Microwave Sensor	Max 1200	12 m	3-2000	10 sec/12 min	93x47x44	9.8	0.03444	100