

35.170.5203 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

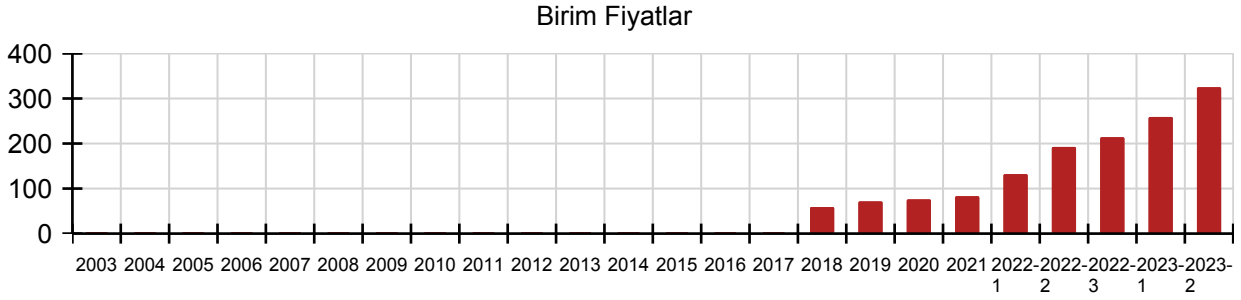
Poz No	35.170.5203 (742-129/3)
Tanımı	360° tavan tipi sıva altı hareket sensörü, Hareket Sensörleri
Birimi	Adet
Kurum	Çevre ve Şehircilik Bakanlığı
Fasikül	Kuvvetli Akım İç Tesisatı

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2010	0,00	0,00	0,00
2007	0,00	0,00	0,00
2018	59,00	5,50	2,75
2003	0,00	0,00	0,00
2021	83,00	8,20	4,10
2005	0,00	0,00	0,00
2014	0,00	0,00	0,00
2022-2	192,45	11,50	5,75
2004	0,00	0,00	0,00
2009	0,00	0,00	0,00
2017	0,00	0,00	0,00
2022-1	132,00	11,50	5,75
2015	0,00	0,00	0,00
2016	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2022-3	214,00	15,00	7,50
2023-2	325,00	37,20	18,60
2012	0,00	0,00	0,00
2020	76,00	8,20	4,10
2013	0,00	0,00	0,00
2023-1	259,00	23,20	11,60
2008	0,00	0,00	0,00
2019	71,50	7,00	3,50
2006	0,00	0,00	0,00

35.170.5203 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiđi



Yapım Şartları

Hareket Sensörleri: (Ölçü: Ad)

220 - 240 volt şebeke geriliminde, -20°C ve +40°C arası sıcaklıkta çalışabilen, sensör üzerinden trimpotlarla devrede kalma süresi ayarı ve gün ışığı ayarı yapılabilen, en az IP 44 koruma sınıflı, Atık Elektrikli ve Elektronik Eşyaların Kontrolü Yönetmeliđi'ne, (2014/35/AB) Belirli Gerilim Sınırları İçin Tasarlanan Elektrikli Ekipman ile ilgili yönetmeliğine, TS EN 60669-2-1 standartlarına uygun olarak üretilmiş ve CE uygunluk işaretiyle piyasaya arz edilmiş, duvar tipi olanda optik algılayıcısı dijital yapıda ve 180° ön tarafındaki alanda, tavan tipi olanda 360° çevresindeki alanda algılama yeteneğine sahip olan, duvar tipi sıva üstü hareket sensörünün temini, işyerine nakli, bağlantılarının ve ayarlarının yapılması her nevi malzeme ve işçilik dahil işler halde teslimi. www

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

35.170.5203 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
----------	-----------------	--------	--------	--------

Oska Yazılım'dan alınmıştır.