

## 35.172.1812 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 35.172.1812

**Tanımı** En az 7000 lm, en az 130 lm/W direk üstü armatür / Direk Üstü Armatür / Dış Mekan Aydınlatma Armatürleri

**Birimi** Adet

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

**Fasikül** Kuvvetli Akım İç Tesisatı

### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	0,00	0,00	0,00
2025-Kasım	0,00	0,00	0,00
2025-Ekim	0,00	0,00	0,00
2025-Eylül	0,00	0,00	0,00
2025-Ocak	0,00	0,00	0,00
2024	0,00	0,00	0,00
2023-2	0,00	0,00	0,00
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	0,00	0,00	0,00
2022-3	0,00	0,00	0,00
2022-2	0,00	0,00	0,00
2022-1	0,00	0,00	0,00
2021	0,00	0,00	0,00
2020	0,00	0,00	0,00
2019	0,00	0,00	0,00
2018	0,00	0,00	0,00

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 35.172.1812 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

#### Direk Üstü Armatür: (Ölçü: Ad.)

Aydınlatma direklerinin üst kısmına veya yanal kollarına monte edilen armatür, dış ortam koşullarına dayanıklı olmalı; korozyona dirençli galvanizli çelik, alüminyum döküm veya benzeri yüksek mukavemetli döküm çeşitlerinde gövde malzemesi olmalıdır.

Işık çıkışını sağlayan yüzey, darbelere ve ısı değişimlerine dayanıklı temperli cam veya polikarbonattan imal edilmiş olmalıdır.

Armatür en az IP65 koruma sınıfına ve en az IK08 darbe dayanım sınıfına sahip olmalıdır.

LED ışık kaynağının özellikleri, 35.170.1000 pozunda belirtilen özelliklerle aynı olmalıdır. Armatürün tüm aksesuarları ile birlikte temini, sahada montajı ve çalışır halde teslimi yapılacaktır.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 35.172.1812 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

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

Oska Yazılım'dan alınmıştır.