

IOT uyumlu MOMI cihazları Wi-Fi erişimi ile kontrol edilerek akıllı dezenfeksiyon sağlar. Cep telefonunu üzerinden alan genişliğinize göre dezenfeksiyon süresini belirleyerek, otomatik çalışma aralıkları programlanabilir.

### Fonksiyon Özellikleri:

10.513 cm<sup>3</sup> lük tünel içinde 16mj/cm<sup>2</sup> dozunda UV-C uygulayarak SARS-CoV-2 virüsünü (Covid-19) %99 yok eder.

### Kullanılan Alanlar:

Ofisler  
Konutlar  
Toplantı Odaları  
Max. 30m<sup>2</sup> ye kadar olan tüm kapalı alanlarda

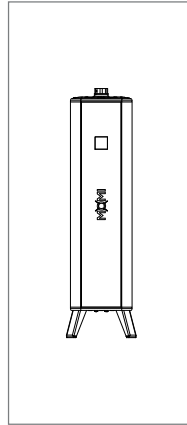
### Mekanik özellikler

- 36W UV-C lamba gücü
- 19W AC fan
- Tamamen alüminyum gövde
- 16mj/cm<sup>2</sup> UV-C dozu
- 10.513cm<sup>3</sup> UV-C ışınma tüneli
- Elektrostatik boya
- 30dB/m max gürültü
- 0-30m<sup>2</sup> alanlar için uygundur
- Gövde rengi RAL9016

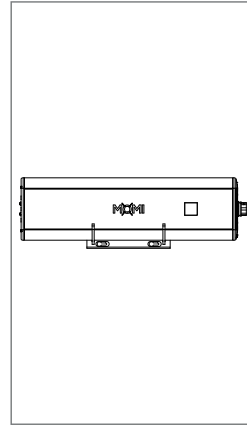
### Elektriksel özellikler

- 220V AC 60W

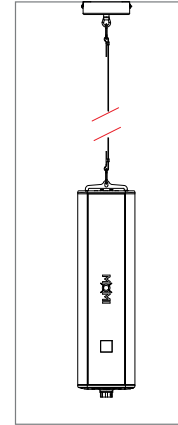
### Montaj Seçenekleri



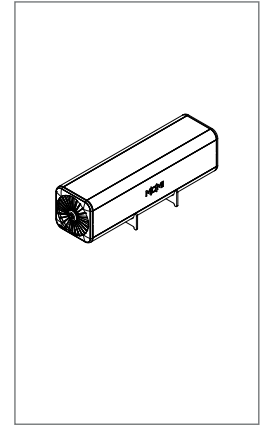
01: Ayaklı Montaj



02: Duvar Askısı Montajı



03: Tavan Montajı

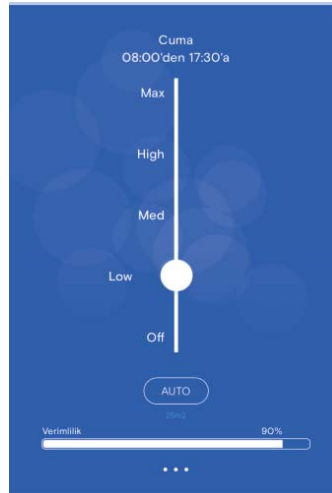
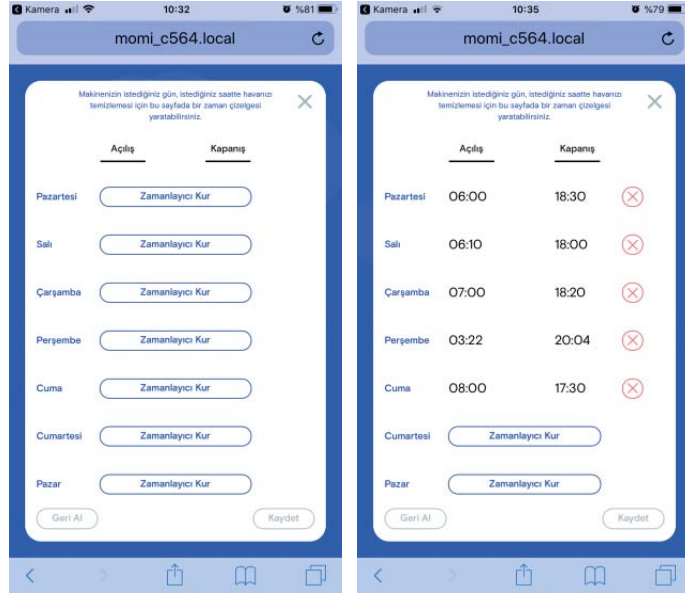


04: Masa Üzeri Montaj



## IoT özellikleri:

- Motor hız ayarı
- UV-C lambanın emisyon ölçümü
- UV-C emisyonu düştüğünde mesaj uyarısı
- Hacmine göre ortamı steril edip otomatik olarak durma
- Çalışma ve durma saati planlama



**UYARI:** Herhangi bir tehlike içermemektedir. İnsan ve diğer canlıların bulunduğu kapalı ortamlarda güvenle kullanılabilir.

