

**TEKNISET TIEDOT**

# CS UV LED Lamp

V03

01/2018

## UV Lamppu

### : OMINAISUUDET

Carsystem UV LED Lamp on täydellinen UV tuotteiden kuivaamiseen. Sen akun toiminnan vuoksi UV LED Lamp:ua voidaan käyttää langattomasti ja joustavasti, ja sen 180 asteen kääntöjalka antaa mahdollisuuden asettaa se haluttuun kulmaan. Laajojen alueiden kuivaamiseksi, Carsystem Tripod:ia voidaan käyttää, joka antaa mahdollisuuden asettaa jopa kolme UV LED Lamp:ua. Lisäksi, Carsystem Magnet on ideaali lisäys muiden UV LED Lamppujen asettamiseen kaikille metalli pinnoille joustavasti ja yksinkertaisesti.

### : KÄYTTÖ

CS UV LED Lamppua voidaan käyttää kaikkien Carsystem UV tuotteiden kuivaamisprosessiin. Yhdessä tripodin kanssa, koko kuivausprosessi voidaan hoitaa UV LED Lamppulla, oli kyse sitten pienin kohdan tai suuremman alueen korjaamisesta.

### : TUOTETIEDOT

#### Tekniset tiedot

Latausaika:	7 tuntia
Käyttöaika:	4,5 tuntia
Paino:	0,672 Kg
Tuotteen koko:	184,5x164,5x47,3mm
Latauskaapeli:	USB + Adapteri
Akku:	3.7V 5.2Ah Li-Ion
Työskentely lämpötila:	-10 - 40°C
Sertifikaatti:	IP65   IK07

### : KÄYTÖSTÄ

Magneetin suuren voiman vuoksi sitä ei tulisi asettaa auton pellin päälle.

30cm päässä UV LED lamppu on sopiva kuivauskäyttöön 50cm halkaisijan kokoiselle alueelle valon keskikohdasta.

V03  
02/2018

## TEKNISET TIEDOT

CS UV LED lampun käyttö on sallittua vain UV lasien kanssa. Tarjoamme teille CS UV lasejamme (154.263) tarjoamaan vaadittu suoja.

### Huomioitavaa:

- Vältä katsomasta suoraan valonlähteeseen
- Älä käytä lamppua avotulen lähellä
- Laita lamppu pois päältä, kun et käytä sitä
- Käytä tätä lamppua vain sen suunniteltuun käyttöön, kaikki muokkaukset ovat tiukasti kielletty
- Suojaa latauskaapelia öljyltä, kuumuudelta ja teräviltä asioilta välttääksesi vahinkojen aiheuttamat ongelmat.

Vanhojen laitteiden ros kiin heittäminen on kielletty. Vanhat laitteet tulee viedä sopiviin kierrätyslaitoksiin tai palautettava tuotteen maahantuo jalle / tuottajalle. Jos sinulla on lisää kysymyksiä tuotteen hävittämisestä tai valtiosi hävityssäädöksistä, ota yhteys tuotteen maahantuojaan / tuottajaan.

## : TURVALLISUUS

Edellä mainitut tekniset tiedot ja data, erityisesti suositukset tuotteidemme käyttöön, perustuvat meidän tämänhetkiseen tietoomme ja kokemuksiimme normaaleissa käyttötiloissa. Käytännössä materiaalit, pinnat ja käyttötilat voivat olla niin erilaisia, että emme takaa minkäänlaista takausta työtuloksista tai vastuusta minkäänlaisessa tilanteessa, eikä sellaista voi olettaa näistä tiedoista tai suullisesta neuvonnasta, ellemmme ole syytettynä tahallisesta tai vakavasta huolimattomuudesta. Tässä tilanteessa käyttäjän tulee todistaa, että hän on tiedottanut meitä kaikista asioista jotka johtavat kunnolliseen ja lupaavaan tuomioon kirjallisesti, ajallisesti ja täydesti. Kolmansien osapuolien patenttioikeuksia tulee seurata. Lisäksi, meidän yleiset myynti- ja toimitusehdot ja uusimmat tekniset tiedot, joita tulee vaatia, ovat käytännössä.

Käsittely- ja jätehuolto-ohjeet ovat käyttöturvallisuustiedotteessamme ja kemikaalialan työnantajien vastuuvakuutusyhdistyksen eritelmissä.

Tekijänoikeus VOSSCHEMIE