



Használati utasítás

Kedves vásárló, köszönjük, hogy megvásárolta termékünket. Kérjük, olvassa el figyelmesen az alábbi utasításokat, és kövesse azokat, hogy a termék biztonságosan és teljes megelégedésre szolgáljon. Ezzel megelőzheti a helytelen használatot vagy a károsodást. Kerülje a készülék szakszerűtlen kezelését, és mindig tartsa be az elektromos készülékek használatára vonatkozó irányelveket. Őrizze meg gondosan a használati útmutatót. Beltéri használatra. Ezt a terméket csak felnőtt használhatja. Soha ne tegye ki magas páratartalmú környezetnek (pl. fürdőszoba), kerülje a termék folyadékokkal való érintkezését.

A készlet tartalma

- 1x csíraölő UV lámpa
- 1x távirányító
- 1x használati útmutató

Funkciók

Közvetlen sugárzású lámpákat ott használnak, ahol biztosítani lehet, hogy a fertőtlenítés alatt ne tartózkodjanak emberek. Az ilyen lámpákkal végzett fertőtlenítés azért a leghatékonyabb, mert a tárgyak felületén, valamint a levegőben és a folyadékokban lévő mikroorganizmusokat sterilizálják. A közvetlen fertőtlenítés olyan gázokra, folyadékokra és tárgyakra vonatkozik, amelyeket közvetlen hatásos ultraibolya C sugárzásnak tesznek ki. Ezeket a gázokat, folyadékokat vagy tárgyakat közvetlenül ki kell tenni az UV-C sugárzásnak. A hatékony sugárzás az UV-C sugárzás olyan intenzitását jelenti, amely elegendő a vírusok, penészgombák, baktériumok vagy gombák inaktiválásához.

Szolgáltatás

Csatlakoztassa a készüléket egy konnektorba. A készülék 15/30/60 perces időzítővel rendelkezik. Válassza ki az intervallum hosszát a kívánt fertőtlenítési szintnek megfelelően. A lámpán található gombbal válassza ki a kívánt időintervallumot. Vörös fény 15 perc, zöld fény 30 perc, fehér fény 60 perc. A kívánt intervallum hosszának kiválasztása után elindul a visszaszámlálás, amelyet egy sípoló hang jelez. Ez a visszaszámlálás kb. 15-20 másodpercig tart. Ez idő alatt az elektródák világítanak cső, majd a lámpa bekapcsol. A lámpa egy beállított időintervallum után kikapcsol, vagy bármikor kikapcsolható a lámpán lévő gomb megnyomásával.

Távirányító - nyomja meg a távirányító piros bekapcsológombját. Ezután nyomja meg a megfelelő időintervallum hosszának megfelelő gombot (15 perc, 30 perc, 60 perc). Ez meggyújtja a cső, kb. 15-20 másodpercig, ezután a lámpa bekapcsol. A lámpa egy beállított időintervallum után kikapcsol, vagy bármikor kikapcsolható a távirányítón lévő piros bekapcsoló gomb megnyomásával.

A fertőtlenítés javasolt ideje: kb. 40 m-es helyiség² - 15 perc; kb. 50 m-es helyiség² - 30 perc; kb. 80 m-es helyiség² - 30 perc.

60 perc.

Intelligens érzékelő

Ha fertőtlenítés közben a lámpa 5 méteres körzetében ember vagy állat jelenik meg, a fertőtlenítés automatikusan megszakad, és a lámpa kikapcsol. Amint a tér ismét tiszta, a lámpa megkezd a fertőtlenítést, és a beállított üzemmódban befejezi a fertőtlenítést. Ha bejön a helyiségbe és megszakítja a folyamatban lévő folyamatot, amelyet nem kíván folytatni, nyomja meg a lámpán vagy a távirányítón lévő "power" gombot, és a lámpa kikapcsolva marad. A mikrohullámú érzékelő nagyon érzékeny, és néha a szoba közvetlen közelében és az ajtó mögött lévő mozgásra kikapcsolással reagál.

Biztonsági utasítások

A lámpa bekapcsolása után sem emberek, sem állatok nem tartózkodhatnak a fertőtlenített környezetben.

Az UV-C sugárzás

kis dózisban is káros, és negatív hatással lehet az emberekre, állatokra vagy növényekre. Az expozíció intenzitása és időtartama a döntő. Ne nézzen közvetlenül a világító UV-lámpába. Már kis dózisu UV-C

sugárzás is okozhat kötőhártya-gyulladást vagy úgynevezett hegesztő betegséget (ophthalmia photoelectrica), ha a szemet hosszú ideig kiteszik. Nagyobb dózisban az UV-C sugárzás súlyosan károsíthatja a látást. A gyermekek bőre és szeme különösen érzékenyek az UV-C sugárzás hatására. A gyermekeket egyáltalán nem szabad közvetlen sugárzásnak kitenni. Csak a

a távoli falakról vagy mennyezetekről visszavert sugárzás a lehető legrövidebb ideig. A helyiséget a fertőtlenítés megkezdése előtt meg kell tisztítani a törmelékektől. A helyiségnek száraznak kell lennie, és a hőmérsékletnek 20 °C és 40 °C között kell lennie. Az UV-C sugárzás károsíthatja a különböző festményeket, képeket és dekorációkat.

Helyszín

Helyezze a lámpát a lehető legközelebb a fertőtlenítendő tárgyhoz vagy területhez, ideális esetben a fertőtlenítendő terület közepére.

a terület egyenletes fertőtlenítése érdekében. A helyiség levegője folyamatosan fertőtlenítve lesz, természetes keringésétől függően.

Az UV-C sugárzás felhasználható tulajdonságai

A 260 nm hullámhosszú UV-C sugárzás csíraölő hatású. E sugárzás csíraölő hatása valamennyi fajra mikroorganizmusok, baktériumok, vírusok, atkák, penészgombák, rovarok stb.

Fontos értesítés

- Ne használja a terméket, ha az sérült, vagy laza csavarok vagy csatlakozások vannak rajta.
- Ne használja a terméket, ha eső vagy nedves környezet károsította.
- Ne tegye ki a terméket közvetlen napfénynek, és védje a hőtől.
- A megfelelő működés érdekében nem szabad túl gyorsan egymás után be- és kikapcsolni a készüléket.
- Ha a készüléket nem használja, húzza ki a hálózatról, hogy megakadályozza a véletlen bekapcsolást. Véletlen indítás előfordulhat az elektromos hálózatban fellépő transziensek (túlfeszültség, vihar) miatt.

Műszaki adatok

- Sugárzó teljesítmény: 100W
- Védelmi fokozat: IP20 - beltéri használatra
- Készenléti energiafogyasztás: kevesebb mint 1W
- Lámpa tápellátása: AC 230V/50Hz, távirányító tápellátása: 1x CR2025
- UV-C hullámhossz: 260nm
- Maximális fertőtlenítendő terület: 80m²
- Kábel hossza: 1.5m

A termék a vonatkozó előírásoknak megfelelően CE-megfelelőségi nyilatkozattal rendelkezik. Kérésre a gyártótól:

info@solight.cz, vagy töltse le a shop.solight.cz oldalon.

Gyártó: Solight Holding, s.r.o., Na Brně 1972, Hradec Králové 500 06, Cseh Köztársaság