

修改内容	工程师	审核	日期	版本
新建 (进自动模式白光闪)	许体江		2021.04.02	V1.0

595
展开尺寸: 680x85mm, 折叠尺寸: 85x85mm; 材质: 105g铜版纸, 风琴折 虚线为折痕

正面



595* SunClean Lighting 3-in-1 LED Downlight

használati utasítás

BIZTONSÁGI FIGYELMEZTETÉSEK

FIGYELMEZTETÉS: Az ultraibolya sugarak káros hatással vannak a szerves anyagokra. A hosszú távon a sugárzás károsíthatja az anyagok felületét, színváltozást okozva. Ne használja a fertőtlenítő funkciót közvetlenül olyan tárgyakon, amik színét meg akarja őrizni pl.: ruhák, dísz tárgyak, festmények. Ne használja a fertőtlenítő funkciót közvetlenül növényeken!

FIGYELMEZTETÉS: Áramütés kockázata! Áramtalanítsa az áramkört kismegszakító bekapcsolásával a lámpa bekötésénél vagy szervizelésénél!

FIGYELMEZTETÉS: Áramütés kockázata! A lámpa felszerelését csak szakképzett villamosági szerelő végezheti!

FIGYELMEZTETÉS: Áramütés kockázata! Ne nyissa fel a terméket! Felhasználó által szervizelhető részek nem találhatóak a lámpában. Áramtalanítsa ellenőrzés, felszerelés, vagy leszerelés előtt!

FIGYELMEZTETÉS: Áramütés kockázata! Ne használja, ha a külső borítás éhrt!

FIGYELMEZTETÉS: Áramütés kockázata! Ne készítsen, helyezzen új fútolat a vezetékcsatlakozás szomszédságába.

FIGYELMEZTETÉS: Sérülés, és égési sérülés kockázata! Ne érintse a UV-C modul felületét bekapcsolás előtt, közvetlen kapcsolódás után!

FIGYELMEZTETÉS: UV sugárzási kockázat! A fertőtlenítő világítás használatakor ne tegye ki szemét, és börtét a sugárzásnak!

FIGYELMEZTETÉS: A termék fertőtlenítő funkciója csak olyan környezetben használható, ahol nem tartózkodnak senki (háziállatok sem) az UV fény alatt! Az UV fény epidermális bőrgépi, duzzanatot, viszketést vagy hámlást, valamint a szem kötőhártyájának károsodását okozhatja, ami kötőhártya gyulladásához vezethet. A fertőtlenítő funkció használatakor ne nézzen szabad szemmel az UV fénybe. Kérjük biztosítsa, hogy emberek és háziállatok a fertőtlenítő mód bekapcsolása előtt elhagyják területet, és csak a fertőtlenítés befejeztével térjenek vissza.

ÁLTALÁNOS LEÍRÁS

595 SunClean Lighting a nap által is sugárzott UV fényt használja a fertőtlenítéshez. Ennek a fejlett technológiának köszönhetően az 595 az UV fény felhasználásának új dimenzióját nyitotta meg. Az így létrehozott „sterilizációs napfény” nem csak megvilágításhoz, hanem a belső terek fertőtlenítéséhez is kiválóan alkalmas.

Ez az UV-C fertőtlenítő fény legegyszerűbb formája, összekapcsolva automata világítás, és fertőtlenítő funkciókkal. Amikor emberek lépnek a lámpa közelébe automatikusan normál világításra kapcsol. Amikor emberek elhagyják a megvilágított területet, automatikusan UV fertőtlenítő funkcióra vált, amely sterilizálja a felületeket, és a levegőt, így megakadályozza a baktériumok terjedését. Ez egy fejlett biztonsági rendszer, ami megakadályozza, hogy az emberek UV fény éri. A magas UV hullámhossznak köszönhetően nem termel ozzant a fertőtlenítés során, így nincs szükség ventilátorra használat után, nem így, mint a UV-C mercury lámpák esetében, amelyeknél fertőtlenítés után 30 perces szellőztetés szükséges. A fertőtlenítés követően a helyiség azonnal használható. A termék vegyszertmentes fertőtlenítést tesz lehetővé a környezetbarát UV-C LED technológiának köszönhetően.

TERMÉK RÉSZEI



LED világítás
UV-C + UV-A chippek

A barna színű vezeték: fázis (L)
A kék vezeték: nulla (N)

FELSZERELÉS MÓDJA



Süllyesztett rögzítés



Model	Teljesítmény	Súly	ΦA	H	ΦB
SZS9-D20-25	Világítás: 5W, Fertőtlenítés: 6W	115g	89	514	70-80
SZS9-D20-3	Világítás: 7W, Fertőtlenítés: 7W	160g	110	514	90-100

背面

MŰKÖDÉSI MÓDOK

1. Világítási mód
Kapcsolja felül a kapcsolót 3 másodpercen belül. Kapcsolja fel a kapcsolót egyszer a világításhoz, kapcsolja le a kapcsolót egyszer a kikapcsoláshoz.

2. Manuális fertőtlenítő mód
Gyorsan kapcsolja **fel-le-fel-le** a kapcsolót 3 mp-en belül a manuális fertőtlenítési mód aktiválásához. A fertőtlenítés előtt az indikátor villog, és ha nem érzékel mozgást elindul. A fertőtlenítés szünetel, ha mozgást érzékel a szenzor, és automatikusan újra bekapcsol, ha 1percig nem érzékel mozgást.

3. Automatikus fertőtlenítő mód
Gyorsan kapcsolja a **fel-le-fel-le-fel** a kapcsolót 3 mp-en belül az automata fertőtlenítő funkció aktiválásához. Az indikátor 3-szor villogni fog, majd bekapcsol a világítás. Amikor a szenzor nem érzékel mozgást a területen, a fertőtlenítő funkció automatikusan elindul 10 percre.

Megjegyzés: az automata fertőtlenítés a bekapcsolás után csak akkor indul el, ha 30 mp-nem észlelt mozgást a szenzor. A fertőtlenítés szünetel, ha mozgást érzékel a szenzor, és világítás funkcióra vált. A fertőtlenítő funkció újra bekapcsol, ha a nem érzékel mozgást a szenzor 10 percre.

INDIKÁTOR ÁLLAPOTA

Működési státusza	LED indikátor státusza
Fertőtlenítés készül	Indikátor villog egy pillanatra
Fertőtlenítés	Indikátor kék fényrel villog
Fertőtlenítés befejezése	Indikátor nem villog
Fertőtlenítés szünetelése	Indikátor fehér fényrel villog

Megjegyzés:
1. Annak érdekében, hogy a felhasználó elhagyja a fertőtlenítés helyszínét, a Fertőtlenítés készülés jelzés aktiválódik.
2. Ha mozgást érzékel a figyelmességi alatt, automatikusan világítási módra kapcsol, és a fertőtlenítési folyamat manuális módban indítható újra.

LEHETSÉGES ALKALMAZÁSOK

Fertőtlenítő mód	Fertőtlenítő idő	Alkalmazási lehetséges felhasználási helyei
Manuális mód	180 perc	Konyha, szoba, emelet, garázs, kábelcsatlakozási pontok, fürdőszoba, szobák, család hálószoba, stb.
Automata mode	30 perc / ciklus	Kisbelső munkai helyiségek, mint pl. iroda, WC-k, előszobák, folyosók

BIZTONSÁGI ÚTMUTATÓ

Az 1205 több biztonsági megoldással van felszerelve, lehetővé téve az egyszerű használatot.

1. Őzőn-mentes
Nem termel ozzant ózon a fertőtlenítés alatt, így a helyiségek használata továbbra is lehetséges azonnal a fertőtlenítés után, nincs szükség szellőztetésre. (Mercury UV lámpák 240nm hullámhossz alatt, ózont termelnek. A tanulmányok azt mutatják, hogy az ózon stimulálja, és károsítja az emberi szemet, a légzőrendszert, és más nyálkahártya szöveteket, ezáltal egészségkárosító kockázata van. Emellett, mercury UV-C lámpával fertőtlenített helyiségeket, több mint 30 percig szükséges szellőztetni, használatba vétel előtt.)

2. Radar szenzor
A fejlett radar, és a beépített automata hibaelhárító rendszer biztosítja a védelmet.
⊗ **Radar érzékelés:** a radar érzékeli a mozgást a szenzor hatótávján belül, és automatikusan leállítja a fertőtlenítést.
⊗ **Hiba-elhárító rendszer:** egy önellenőrző rendszer fut le minden fertőtlenítő funkció bekapcsolása előtt, ez ellenőrzi, hogy a radar normálisan működik. Amennyiben nem normális a működése a fertőtlenítő funkció nem indul el.

3. Világító fényjelzők
A fertőtlenítés elkezdése előtt, a lámpa nagy fényerővel villogni kezd figyelmeztetve mindenkit a közelben. Amikor a fertőtlenítés aktiválódott, a fény kékre változik, ezzel figyelmeztetve, hogy a helyiségben fertőtlenítés zajlik.

TECHNIKAI PARAMÉTEREK

Termék neve: 595* SunClean Lighting 3-in-1 LED Downlight
Névleges feszültség: 100-240Vac 50/60Hz

Radar specifikáció	Érzékelési szög	140°x135°	Érzékelési távolság	3-4m szemből 1-2m oldalról
Működési környezet	Működési hőmérséklet	-10 ~ 40 °C	Tárolási hőmérséklet	-20 ~ 85 °C
Radar beindítási idő	Radar érzékelési távolság	≤30m	Működési frekvencia	80Gpa ~ 100Gpa

Model	Világító LED-ek száma	Világító fényerő mértéke	Szín- hőmérséklet	Lumen	UV-C LED-ek száma	Fertőtlenítési teljesítmény	UV energia
SZS9-D20-25	22	5W	3000K/4000K/5000K/6000K	340lm	0	6W	60mW
SZS9-D20-3	28	7W	3000K/4000K/5000K/6000K	360lm	0	7W	70mW

CSOMAGOLÁS TARTALMA

⊗ fényforrás x1
⊗ használati útmutató x1

ÖVINTÉZKEDÉSEK

- A valós feszültségnek a fejtűbe jelzett tartományon belül kell lennie.
- Állatok, vagy mozgó tárgyak aktiválhatják a mozgásérzékelő szenzort.
- Ne használja a terméket erős mágnes közelében!
- Ne tegyen ki UV fénynek embert, vagy állatot!
- Ne nézzen közvetlenül a fénybe, mert ez irritációt, retina sérülést, szemszűkítést okozhat!
- A termék vízbe merítése, vagy vízzel permetezése tilos!
- Ne engedje, hogy gyermek érintse, vagy kezelje a terméket.
- A termék szétszerelése tilos!
- Kérjük figyelmesen olvassa el, és őrizze meg ezt a használati útmutatót.

HASZNOS TIPPEK

- A radar szenzor érzékenyére van tervezve az Ön biztonsága érdekében. Nem megkövetelt mozgás a közelben (pl.: tevék, függönyök, ajtók, ablakok mozgása) aktiválhatja a szenzort, a fertőtlenítő mód kikapcsolását okozva.
- A radar képes mozgást érzékelni olyan tárgyakon keresztül, mint pl.: üvegtárgyak, ablakok, fa ajtók, vékony falak, stb. Ha a termék ilyen tárgyakhoz túl közel kerül felszerelésre, a mozgásérzékelés aktiválódhat kint mozgás hatására.

EPA Est. No. 95175-CHN-1
Manufacturer: Shenzhen UV Guard Technology Co., Ltd.
Address: 3-4F, Building 2A, No.9, Bangkai Road, High-tech Industrial Park, Guangming District, Shenzhen, China
Webset: www.595.com
Contact: services@595.com

物料编号	50.11.00030066R	产品型号	2.5、3寸塑胶筒灯共用 SZS9-D20-25 SZS9-D20-3
电子		品名	2.5寸3寸塑胶筒灯共用纯英文说明书/ 带雷达版/材质105g铜版纸/ 尺寸:85*85mm/V1.0 (进自动模式白光闪)
认证			
文档		 深圳市钰小将智能科技有限公司	