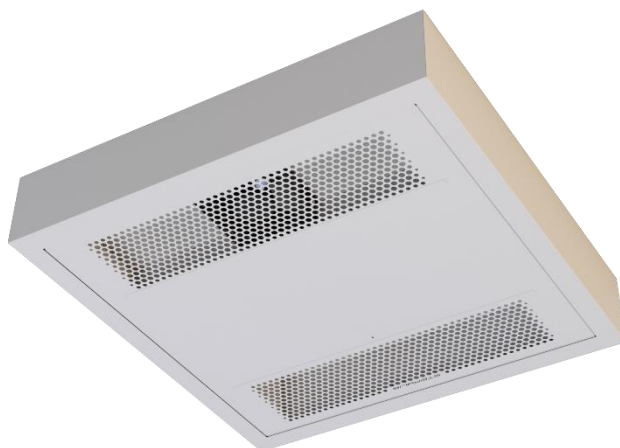


**UV-C**

STERYLIS LIGHT AIR 60 NT je zařízení pro dezinfekci vzduchu v místnostech, ve které přebývají lidé. V procesu dezinfekce využívá technologii UV-C. Je určen pro instalaci, na omítku.

Maximální doporučená kubatura /  
plocha dezinfikované místnost pro  
modely LIGHT AIR 60 NT

**60 m<sup>3</sup>**  
**20 m<sup>2</sup>****PRACOVNÍ REŽIM:**

UV-C dezinfekce

**TECHNICKÁ DATA:****LIGHT AIR 60 NT**

Maximální doporučená kubatura / plocha dezinfikované místnosti	60 m <sup>3</sup> 20 m <sup>2</sup>
Průměrná dávka UV-C záření	58 J/m <sup>2</sup>
Kapacita ventilátoru v režimu UV-C dezinfekce	60 m <sup>3</sup> /h
Úroveň hluku režim Dezinfekce UV-C	35 dB
Počet zdrojů UV-C	2
Typ zdroje UV-C	25W T8 G13 254nm
Trvanlivost zdrojů UV-C	10800 h
Celkový elektrický výkon zdrojů UV-C	50 W
Celkový vyzářovací výkon zdrojů UV-C	16,4 W
Napájení	230 VAC / 50 Hz
Jmenovitý proud	0,24 A
Jmenovitý elektrický výkon	53 W
Typ ventilátoru	axiální
Množství / Elektrický výkon všech ventilátorů	1 / 2 W
Rozměry (d. x š. x h.)	597x595x110 mm
Čistá hmotnost	7,5 kg
Napájecí kabel	1,0 m
Typ pouzdra	kovové, práškově lakované

Doplňkové funkce

detekce a signalizace poruchy (ventilátor, UV-C lamp)

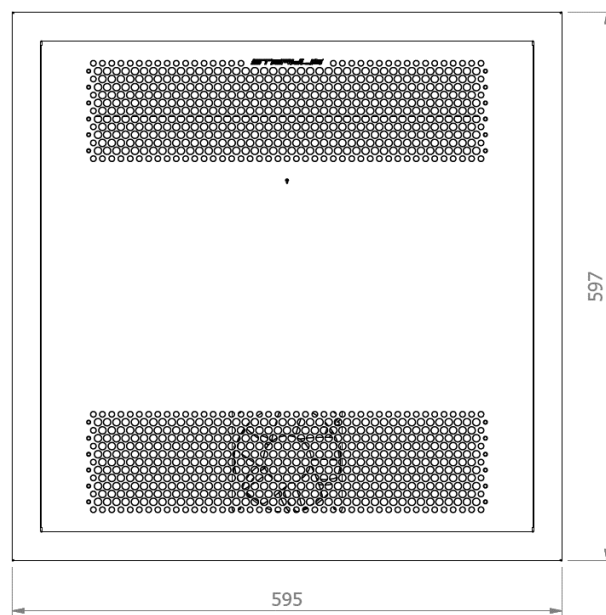
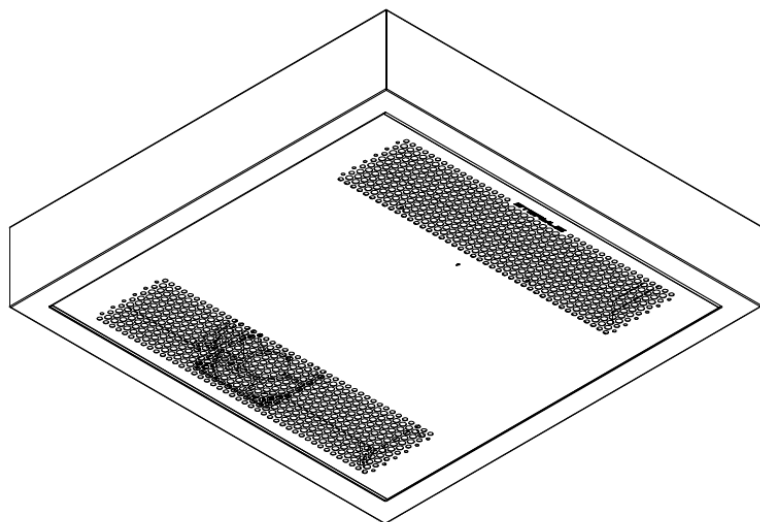
sčítání a signalizace doby provozu UV-C lamp

Certifikáty / atesty

CE, ISO

## ROZMĚRY ZAŘÍZENÍ:

MODEL	ROZMĚRY			HMOTNOST
	L [mm]	W [mm]	H [mm]	[kg]
LIGHT AIR 60 NT	597	595	110	7,5



Vzhledem k neustálému vývoji našich produktů si vyhrazujeme právo provádět konstrukční změny zařízení a aktualizovat parametry.

Datum aktualizace: 13.05.2021