

NU-701TC Hidegplazma technológiás fertőtlenítő kapu

Felhasználás:

Specifikáció:

Anyaga	Fehér rozsdamentes acél
Zaj,hang	<50dB
Súly	190kg
Cső élettartama	20,000/h
loncső nagysága	520mm
loncső mennyisége	1 egység
UV lámpa mennyisége	2 egység
Nagyhatékonyságú részecske elnyelő szűrő	H13*2

Elektromosság:

Feszültség	AC 110V-220V
Frekvencia	50/60Hz
Fogyasztás	5W
Teljesítmény	180W
Levegőmennyiség	200m ³ /h*2

A beléptető kapuk jövője, egy biztonságos, modern és előremutató berendezés. A magas hatékonyságú plazmatechnológiás fertőtlenítő rendszeren felül számos extra funkcióval is rendelkezik. Többek között arcfelismerő rendszer és testhőmérséklet mérő is található benne, és a berendezés működési nyelve több opció szerint testreszabható. Kiválóan alkalmas nagy forgalmú épületekben beléptető- és egyben fertőtlenítő kapuként alkalmazva.

