

Felhasználói információk LUNOS e² hővisszanyeréses szellőztető készülékekhez:

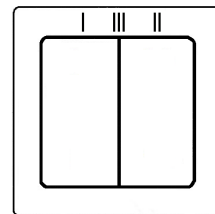
Termékinformáció:

A LUNOS e² regeneratív hőcserélés elvén működik, a hőtároló elem a légáram közepén helyezkedik el és EC-motoros axiálventilátorral történik a légszállítás. A reverzibilis légáramlás, amit a ventilátor irányváltásával érünk el, feltölti a légtérből távozó levegőben lévő hőenergiával a kerámia hőcserélőt, majd az, az ismételt irányváltás után a beszívott külső levegőnek adja át a hőt újra. Az így elért hatékonyság 91%-os. Vagyis a távozó fűtési energia 91%-át nyeri vissza.



Vezérlés:

A e² a légszállítási mennyiséget a kapcsolóval kiválasztott Programnak megfelelően az 5/UNI vezérlőn keresztül valósul meg.



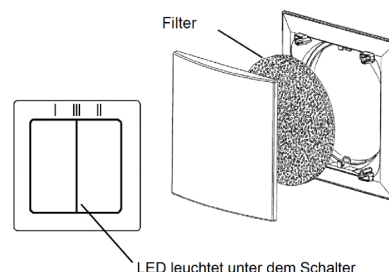
Program	Program és légmennyiségek				II Kapcsoló állása
	I állása lent	I állása fent	I állása lent	I állása fent	
	II állása unten	Wippe II unten	Wippe II oben	Wippe II oben	
e ² kifújás, 3 állás	kifújás	15 m ³ /h	30 m ³ /h	38 m ³ /h	Nyári állás*
e ² 4 állás	15 m ³ /h	20 m ³ /h	30 m ³ /h	38 m ³ /h	Nyári állás*

*Nyári szellőztetés

Aktív nyári állás. A szellőztetési idő fordítása, egységenként egy órára van növelve.

Szűrőcsere:

A szűrőcsere kijelzés: a kapcsoló alatti panelről folyamatos piros fény jelzi, amikor a szűrőt cserélni vagy tisztítani kell. Távolítsa el a belső berendezés keretét, vegye ki a szűrőt, helyezzen be egy új, vagy tisztított szűrőt (a szűrő tisztítására használhat tiszta vizet vagy porszívót). Ahhoz, hogy visszaállítsa a szűrőcsere jelzést, nyomja meg az I-es billenőkapcsolót.



Műszaki adatok:

Hővisszanyerési faktor DIBt-nek megfelelően:

90,6%

Max. Hatásfok:

99,5%

Légszállítás (Programtól függően):

15 - 38 m³/h

Teljesítményfelhasználás /Egység:

1,4 - 3,3 W

Normahangszintkülönbség:

42 dB

(környezeti zajhoz képest)

Mérőfelületi hangnyomásszint:

16,5 -23 dB

Alkatrészek:

9/FIB-3R szűrő, 3-as csomag

Szűrő osztály: G3

Rendelési szám: 037 214

9/FIB-P pollenszűrő, 3-as csomag

Rendelési szám: 039 004

9/IBE belsőfedél szűrővel

Rendelési szám: 039 851