

### Beskrivelse og funktioner

LUNOS e<sup>2</sup>60 er en af markedets mindste decentrale ventilationsenheder med varmegenvinding til boliger. e<sup>2</sup>60 anvender regenerativ varmegenvinding.

e<sup>2</sup>60 er en videreudvikling af e<sup>2</sup> som har været på markedet i mange år. e<sup>2</sup>60 er forbedret, så den kan køre med højere airflow, den kører mere effektivt, støjniveauet er reduceret, den nyudviklede fane skifter retning nærmest lyd-

løs og desuden er det den først enhed af sin art der kan anvendes i kystnære egne samt i højden, dette pga. trykfølsomhed klasse S1.

Strømforbruget er helt i bund. Ved to enheder med styring og strømforsyning bruges der 0,09W/(m<sup>3</sup>/t) = SPI klasse 0.

### Installation og styring

e<sup>2</sup>60 installeres i et ø162 hul i ydervæggen. Enhederne kan enten forbindes kablet eller trådløst. e<sup>2</sup>60 kan styres med kontakter, app eller i KNX-opsætning. e<sup>2</sup>60 kan kombineres med andre LUNOS produkter i en hybrid-opsætning.

Læs vejledning grundigt før installation. Tilslutning til el-nettet skal udføres af el-installatør.



### Tilbehør

Murgennemføring	500mm 201S 700mm 202S
strømforsyning	18 W 112A 60 W 113A 100 W 114A
Universal kontrol	5/UNI-FT 105A
Kontakter	5/W2U 109A
Indvendige fronter	Standard 203S Comfort 204S Lyd 206S
Udvendige riste	Standard hvid 207S Standard grå 208S Std. grundet 209S Ristfri 212S Kobber 213S
Udvendige hætter	Hvid 214S Grå 215S
Lydisolering	219S
Vindspjæld	218S
Vaskbare filtre	G2, G3, pollen

### Teknisk info

Airflow volume	
Udluftning	5-40/60 m <sup>3</sup> /h
Med varmegenvinding	5-20/30 m <sup>3</sup> /h
Spænding	12 V SELV (ved brug af LUNOS strømforsyning)
Strømforbrug	0,3- 3,3 W
Varmegenvinding	88/83 % (EN13141-8)
Trykstabilitet:	klasse S1
Lyd:	
L <sub>wa</sub> :	36/42 dB (A)
L <sub>Aeq,t</sub> :	ned til 16,5dB(A)
Støjreduktion:	42 dB D <sub>n,e,w</sub> (dB) iflg. DIN EN ISO 140-2
Min. installationslængde	280 mm
Beskyttelsesklasse	II
Kapslingsklasse	IP22

### Note

Produkter og illustrationer kan, pga. kontinuerlig produktudvikling og/eller flere underleverandører, variere lidt. F.eks. kan farverne variere lidt eller blive vist anderledes i brochurer.

08-2019

LUNOS e<sup>2</sup>60 opnår energieffektivitetsklasse A+ i henhold til direktivet om miljøvenligt design



E348 08.19