

## LG AIRCO LZ-H050GXH4

WARMTERECUPERATIE + DX BATTERIJ

A0021141



### TECHNISCHE KENMERKEN

|  |                   |  |
|--|-------------------|--|
| Afmetingen                                     | mm                | 365h x 1667b x 1140d   |
| Netto gewicht                                  | kg                | 105  |
| Model  |                   | Ventilatiegroep met warmterecuperatie en DX batterij en luchtbevochtiger |
| Technische benaming                            |                   | LZ-H050GXH4  |
| Nominaal luchtdebiet                           | m <sup>3</sup> /u | 500  |
| Bevochtiger                                    |                   | 2,7 kg/h bij 0,2 - 0,49 MPa  |
| Warmteterugwinning modus                       |                   | Ja   |
| Koelvermogen                                   | kW                | 4,93   |
| Verwarmingsvermogen                            | kW                | 6,73   |
| Nominale stroomsterkte (SH/H/L)                | A                 | 1,5 / 1,3 / 1  |
| Opgenomen vermogen (SH/H/L)                    | kW                | 0,25 / 0,2 / 0,15  |
| Luchtdebiet (SH/H/L)                           | m <sup>3</sup> /u | 500 / 500 / 440  |
| Externe statische druk (SH/H/L)                | pA                | 160 / 120 / 100  |
| Efficiëntie temperatuurswarmtewisselaar        | %                 | 86 / 86 / 87   |
| Efficiëntie enthalpiewarmtewisselaar verwarmen | %                 | 76 / 76 / 77   |
| Efficiëntie enthalpiewarmtewisselaar koelen    | %                 | 61 / 61 / 63   |
| Geluidsniveau (SH/H/L)                         | dB(A)             | 39 / 37 / 35   |
| Bypass modus                                   |                   | Ja   |
| Voedingsspanning                               | V/Hz              | 1N / 230 / 50  |
| Kanalen  |                   | 4 x dia 250 Dia mm   |
| Diameter koelleidingen vloeistof               |                   | 1/4"   |
| Diameter koelleidingen gas                     |                   | 1/2"   |

\* Binnentemperatuur 27°C DB / 19°C NB en buitentemperatuur 35°C DB / 24°C

\*\* Binnentemperatuur 20°C DB / 15°C NB en buitentemperatuur 7°C DB / 6°C N

\*\*\* Gemeten op 1,5 m voor en onder de unit +/- 3 dB (A) in het vrije veld

OPTIES:

Luxe bediening RS3: PREMTB100

CO2 sensor: AHCS100H0

Dry-contact aan/uit: PDRYCB000

Dry-contact Modbus: PDRYCB500