



LG AIRCO
UUC1/ZUUW30GA1 OUT U40
COMMERCIAL SINGLE OUTDOOR
A0023581

TECHNISCHE KENMERKEN

| | | |
|--|-------------------|-----------------------------|
| Afmetingen | mm | 834h x 950b x 330d |
| Netto gewicht | kg | 57,7 |
| Model | | LG inverter buitenunit, R32 |
| Technische benaming | | UUC1 U40 ZUUW30GA1 |
| Buitenunit | | UUC1 U40 ZUUW30GA1 |
| Luchtdebiet maximum | m ³ /u | 3480 |
| Voedingsspanning | V/Hz | 1N / 230 / 50 |
| Afzekerwaarde | A | 25 |
| Bekabeling tussen binnen- en buitenunit | mm ² | 4 x 1,5 |
| Voedingskabel naar | | Buitenunit |
| Max hoogteverschil | m | 30 |
| Koelmiddel | | R32 |
| Nominaal koudemiddelvulling | kg | 1,9 |
| Ton CO2 equivalent | | 1,283 |

OPTIES:

vierwegcassette: CT24F NB0, UT30F NB0, UT36F NAO
kanaalunit mid static: CM24F N10, UM30F N10, UM36F N20
kanaalunit low static: CL24F N30
plafondonderbouw: UV24F N10, UV30F N10, UV36F N20
hoge wandmodel: US30F NR0, US36F NR0
vierwegcassette high inverter: UT24FH NAO, UT30FH NAO
kanaalunit mid static high inverter: UM24FH N20, UM30FH N20
plafondonderbouw high inverter: UV24FH N20, UV30FH N20
Communicatieprint voor centrale sturing: PMNFP14A1
Wandunit: MJ24PC NSK
AHU kit retourtemperatuur: PAHCMR000
AHU kit 0-10V pulsietemperatuur: PAHCMS000