



DECLARATION of CONFORMITY



DAIKIN APPLIED EUROPE S.p.A

Via Piani di Santa Maria, 72 - 00072 Ariccia (Roma) – Italia

Declares that the assemblies:

D-AHU Modular Light

ALB02 → ALB07

(for manufacturing number and manufacturing year refer to unit nameplate)

are conformal to the following Directives:

DIRECTIVE 2014/35/EU (LVD)

DIRECTIVE 2014/30/EU (EMC)

DIRECTIVE 2006/42/EC (MD)

DIRECTIVE 2009/125/EC (ECODESIGN)

and to the following harmonized standards (used in part or whole as described in the technical construction file)

EN 60335-1: Household and similar electrical appliances - Safety - Part 1: General requirements

EN 60335-2-80: Household and similar electrical appliances – Safety - Part 2-80: Particular requirements for fans

EN 61000-6-1: Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 6-1: Generic standards - Immunity standard for residential, commercial and light-industrial environments

EN 61000-6-3: Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 6-3: Generic standards - Emission standard for residential, commercial and light-industrial environments

The Technical Construction File is: TCF000.

This declaration relates exclusively to the machinery in the state in which it was placed on the market, and excludes components which are added and/or operations carried out subsequently by the final user.

The signatory of this declaration was authorised to compile the technical file, draw up the declaration, to bind and to enter into commitments on behalf of the manufacturer

Ariccia July 16, 2018

DAIKIN APPLIED EUROPE S.p.A.
VP Engineering, Manufacturing R&D
Luca Paoletta



KONFORMITÄTSERKLÄRUNG



DAIKIN APPLIED EUROPE S.p.A

Via Piani di Santa Maria, 72 - 00072 Ariccia (Roma) – Italien

Erklärt, dass die Baugruppen:

D-AHU Modular Light

ALB02 → ALB07

(Seriennummer und Herstellungsjahr können dem Typenschild auf der Baugruppe entnommen werden)

den folgenden Richtlinien entsprechen:

RICHTLINIE 2014/35/EU

RICHTLINIE 2014/30/EU

RICHTLINIE 2006/42/EG

RICHTLINIE 2009/125/EG

und den folgenden harmonisierten Normen (die teilweise oder vollständig angewendet werden, wie in der Technischen Konstruktionsakte beschrieben):

EN 60335-1: Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke - Teil 1: Allgemeine Anforderungen

EN 60335-2-80: Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke - Teil 2-80: Besondere Anforderungen für Ventilatoren

EN 61000-6-1: Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 6-1: Fachgrundnormen - Störfestigkeit für Wohnbereich, Geschäfts- und Gewerbebereiche sowie Kleinbetriebe

EN 61000-6-3: Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 6-3: Fachgrundnormen - Störaussendung für Wohnbereich, Geschäfts- und Gewerbebereiche sowie Kleinbetriebe

Die Technische Konstruktionsakte ist: TCF000.

Die Erklärung bezieht sich ausschließlich auf die Baugruppe in dem Zustand, in dem sie in Verkehr gebracht wurde. Bauteile, die ergänzt werden und/oder nachträglich ausgeführte Eingriffe durch den Endverbraucher werden nicht berücksichtigt.

Der Unterzeichner dieser Erklärung hat die Berechtigung die Technische Konstruktionsakte zusammenzustellen, die Erklärung zu erstellen und Verpflichtungen im Namen des Herstellers einzugehen.

Ariccia, 16 Luglio 2018

DAIKIN APPLIED EUROPE S.p.A.
VP Engineering, Manufacturing R&D
Luca Paoletta



DICHIARAZIONE di CONFORMITA'



DAIKIN APPLIED EUROPE S.p.A

Via Piani di Santa Maria, 72 - 00072 Ariccia (Roma) – Italia

Dichiara che gli Insiemi:

D-AHU Modular Light

ALB02 → ALB07

(per il numero di serie e l'anno di produzione fare riferimento alla targa dati presente sull' unità)

sono conformi alle seguenti Direttive:

DIRETTIVA 2014/35/UE (LVD)

DIRETTIVA 2014/30/UE (EMC)

DIRETTIVA 2006/42/CE (MD)

DIRETTIVA 2009/125/CE (ECODESIGN)

e alle seguenti Norme armonizzate (utilizzate in parte o totalmente come descritto nel file Tecnico di Costruzione):

EN 60335-1: Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare - Parte 1: Norme generali

EN 60335-2-80: Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare - Parte 2-80: Norme particolari per ventilatori

EN 61000-6-1: Compatibilità Elettromagnetica (EMC) - Parte 6-1: Norme generiche - Immunità per gli ambienti residenziali, commerciali e dell'industria leggera

EN 61000-6-3: Compatibilità Elettromagnetica (EMC) - Part 6-3: Norme generiche – Emissione per gli ambienti residenziali, commerciali e dell'industria leggera

Il File Tecnico di Costruzione è: TCF000.

La dichiarazione riguarda esclusivamente la macchina nello stato in cui è stata immessa sul mercato, escludendo i componenti che vengono aggiunti e/o le operazioni effettuate successivamente dall'utente finale.

Il firmatario della presente dichiarazione è stato autorizzato a costituire il fascicolo tecnico, a redigere la dichiarazione, a legare e ad assumere impegni per conto del fabbricante.

Ariccia, 16 Luglio 2018

DAIKIN APPLIED EUROPE S.p.A.
VP Engineering, Manufacturing R&D
Luca Paoletta