

DECLARATION UE DE CONFORMITE
EU DECLARATION OF CONFORMITY

n° A 4023 A

Page 1/1

Nous **LEGRAND FRANCE**
We **128, Avenue du Maréchal de Lattre-de-Tassigny - 87045 LIMOGES CEDEX - FRANCE**

déclarons sous notre seule responsabilité que le(s) produit(s) :
declare under our sole responsibility that the product(s) :

marque / trade mark : **LEGRAND**
0 625 21

désignation : **Télécommande BAES connectée radio**
*designation : **Emergency lighting radio controller***

fabriqué(s) par : **LEGRAND**
*manufactured by : **BP 30076***
87002 LIMOGES CEDEX France

est (sont) conforme(s) à la législation d'harmonisation de l'Union applicable :

2014/53/UE du 16 Avril 2014 (RED)

et 2011/65/UE du 8 Juin 2011 modifiée par 2015/863 du 31 Mars 2015 (ROHS 2)

sous réserve d'une utilisation conforme à sa destination et/ou d'une installation conforme aux normes en vigueur et/ou aux recommandations du constructeur.

Ces dispositions sont assurées par la conformité à la (aux) normes et/ou au(x) règlement(s) suivant(s) :

EN 55032 (2015)
EN 55024 (2010)
EN 301489-1 V2.2.0
EN 61000-3-2 (2014)
NF EN 62368-1 (2014) + A11 (2017)
ETSI EN 300 330 V2.1.1
ETSI EN 301 908-1 V11.1.1
ETSI EN 301 908-13 V11.1.2

L'organisme notifié LCIE (n°0081) a réalisé la vérification de la conformité à l'article 3.2 de la Directive 2014/53/UE et a délivré le certificat d'examen UE de type n° RED_431.

is (are) in conformity with the relevant Union harmonisation legislation :

2014/53/EU of 16 April 2014 (RED)

and 2011/65/EU of 08 June 2011 modified by 2015/863 of 31 March 2015 (RoHS 2)

on condition that it is (they are) used in the manner intended and/or in accordance with the current installation standards and/or with the manufacturer's recommendations.

These provisions are ensured by conformity to the following standard(s) and/or regulation(s) :

EN 55032 (2015)
EN 55024 (2010)
EN 301489-1 V2.2.0
EN 61000-3-2 (2014)
NF EN 62368-1 (2014) + A11 (2017)
ETSI EN 300 330 V2.1.1
ETSI EN 301 908-1 V11.1.1
ETSI EN 301 908-13 V11.1.2

The notified Body LCIE (n°0081) performed the verification of compliance with Article 3.2 of the Directive 2014/53/EU and issued the EU-type examination certificate n° RED_431.

LIMOGES, 08/02/2020

Jean-Pierre COUSY
Directeur R&D SBU Infrastructures Digitales des Bâtiments
R&D Director Digital Building Infrastructures SBU

