

ORIGINAL EU/EC DECLARATION OF CONFORMITY
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE/CE ORIGINALE

15/009 R4

We, SOMFY, 50 Avenue du Nouveau Monde F-74300 CLUSES FRANCE,
Noi,

declare under our sole responsibility that the SOMFY branded product:
dichiariamo sotto la nostra esclusiva responsabilità che l'apparecchio di marca SOMFY

LS 40 xx/yy

xx/yy = 3/30, 4/16, 4/16S, 9/16, 13/10

LS 40 3/30; LS 40 4/16; LS 40 4/16S; LS 40 9/16; LS 40 13/10

Motorisation for shutter, awning, blind or similar equipment

Motorizzazione di tapparella, persiana, tenda o apparecchiatura similare

Serial number from XXX1726900000

Numero di serie a partire da

when used as intended, according to its instructions, complies with the essential requirements of the following directives:
se utilizzato secondo l'uso previsto, come descritto nel suo manuale d'istruzioni, è conforme ai requisiti essenziali delle seguenti Direttive

Machinery directive (MD) 2006/42/EC

Direttiva Macchine 2006/42/EC

Electromagnetic compatibility directive (EMCD) 2014/30/EU

Direttiva compatibilità elettromagnetica 2014/30/EU

Restriction of the use of certain Hazardous Substances directive (RoHS) 2011/65/EU+2015/863+2017/2102

Direttiva RoHS 2011/65/EU+2015/863+2017/2102

The following standards were applied to assess the conformity:

I seguenti standard di riferimento sono stati applicati per ottenere la conformità

EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 ; EN 60335-2-97:2006 + A11:2008 + A12:2015 + A2:2010

EN 62233:2008

EN 55014-1 :2017 ; EN 55014-2:2015 ; EN 61000-3-2:2014 ; EN 61000-3-3:2013

EN IEC 63000:2018



CLUSES, 2019/09/24
Philippe GEOFFROY
IP, Technological Innovation &
Standards Director

SOMFY
SOMFY ACTIVITES SA
Société Anonyme au Capital de 35 000 000 €
50, avenue du Nouveau Monde - B.P. 152
74307 CLUSES CEDEX - FRANCE
Tél. +33 (0)4 50 86 70 00
RCS Annecy 303 970 230
Siret 303 970 230 00122 - Code APE 2711Z

The above signatory is also authorised to compile the technical file

Il firmatario è inoltre autorizzato a costituire il fascicolo tecnico