

Déclaration de Conformité
Conformément à EN ISO 170501:2004

Fabricant Aurora Limited

Adresse Apex Park, 6 Little Burrow, Burrowfields, Welwyn Garden City, AL7 4SW, UK

déclare, sous notre seule responsabilité, que les produits décrits ci-dessous

Type de produit : **Rotary Dimmers**
Code de la famille : **EN-DSP400X**
Code article : **Veillez consulter la liste ci-dessous**

sont conformes aux directives suivantes:

2012/19/EU Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE) Directive
2011/65/EU Restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment (RoHS)
2009/125/EC Energy Related Products Directive
2014/30/EU The Electromagnetic Compatibility Directive (EMC)
2014/35/EU The Low Voltage Directive (LVD)

les documents suivants ont été appliqués

EN 55015: 2013 Limits and methods of measurement of radio disturbance characteristics of electrical lighting and similar equipment
EN 61000-3-2: 2014 Electromagnetic Compatibility (EMC)-Part 3-2: Limits for harmonic current emissions (equipment input current ≤ 16 a per phase)
EN 61000-3-3: 2013 Electromagnetic Compatibility (EMC)-Part 3-3: Limits-Limitation of voltage changes, voltage fluctuations and flicker in public low voltage supply systems, for equipment with rated current ≤ 16 a per phase and not subject to conditional connection
EN 61547: 2009 Equipment for general lighting purposes. EMC immunity requirements
EN 60669-2-1: 2004 Switches for household and similar fixed electrical installations. Particular requirements. Electronic switches
+A1: 2009 +A12: 2010
EN 60669-1: 1999 Switches for household and similar fixed-electrical installations. General requirements
+A1: 2002 +A2: 2008

Liste des produits couverts par cette déclaration de conformité UE

1 : **EN-DSP400X**

Je déclare par la présente que l'équipement mentionné ci-dessus a été conçu pour être conforme aux sections pertinentes des spécifications mentionnées ci-dessus. L'appareil est conforme à toutes les exigences essentielles des directives applicables.

Déclaration de Conformité
Conformément à EN ISO 170501:2004

Signature :



Désignation

Nom : **Darren Casey**
Position : **Product Development Director**
Date : **12/09/2018**