

Déclaration de conformité

Conformément à EN ISO/IEC 17050-1: 2010

Fabricant

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

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

SKU Code : **Code article** **Veillez consulter la liste ci-dessous**
Product Type : **Type de produit**
Family Code : **Code de la famille**

sont conformes aux directives suivantes:

2009/125/EC	Energy Related Products Directive
2014/35/EU	The Low Voltage Directive (LVD)
2014/30/EU	The Electromagnetic Compatibility Directive (EMC)
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)

les documents suivants ont été appliqués

EN 60598-1: 2015 +A1: 2018	Luminaires-Part 1: General requirements and tests
EN 60598-2-2: 2012	Luminaires - Part 2-2: Particular requirements - Recessed luminaires
EN 62031: 2008	LED modules for general lighting - Safety specifications
EN 62471: 2008	Photobiological safety of lamps and lamp systems
EN 62493: 2015	Assessment of lighting equipment related to human exposure to electromagnetic fields
EN 55015: 2013 +A1:2015	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 \leq 16a 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 \leq 16a per phase and not subject to conditional connection
EN 61547: 2009	Equipment for general lighting purposes. EMC immunity requirements

Liste des produits couverts par cette déclaration de conformité UE

1	:	AU-ADGUST2BRB
2	:	AU-ADGUST2BOV
3	:	AU-ADGUST2BPN

Déclaration de conformité

Conformément à EN ISO/IEC 17050-1: 2010

4 : **AU-ADGUST2BIP**

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

Signature :



Désignation

Name : **Nom**
Position : **Position**
Date : **Date**