

Déclaration de Conformité

Conformément à EN ISO/IEC 17050-1: 2010

Fabricant Aurora Ltd

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 : **LED Light Panel**  
Code de la famille : **EN-LPP1260**  
Code article : **Veillez consulter la liste ci-dessous**

sont conformes aux directives suivantes:

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

les documents suivants ont été appliqués

**EN 60598-1: 2015** Luminaire-Part 1: General requirements and tests  
+A1: 2018  
**EN 60598-2-2: 2012** Luminaire - Part 2-2: Particular requirements - Recessed luminaire  
**EN IEC 62031: 2020** 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 IEC 55015:2019** Limits and methods of measurement of radio disturbance characteristics of electrical lighting and similar equipment.  
+A11: 2020  
**EN IEC 61000-3-2: 2019** Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 3-2: Limits - 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  
+A1: 2019  
**EN 61547: 2009** Equipment for general lighting purposes. EMC immunity requirements  
**Commission Regulation EU No 2019/2020** laying down ecodesign requirements for light sources and control gears pursuant to Directive 2009/125/EC of the European Parliament and of the Council

Liste des produits couverts par cette déclaration de conformité UE

1 : **EN-LPP1260/40**

Déclaration de Conformité

Conformément à EN ISO/IEC 17050-1: 2010

2	:	<b>EN-LPP1260/50</b>
3	:	<b>EN-LPP1260DA/40</b>
4	:	<b>EN-LPP1260DA/50</b>
5	:	<b>EN-LPP1260V/50</b>
6	:	<b>EN-LPP1260V/40</b>
7	:	<b>EN-LPP1260DA/30</b>
8	:	<b>EN-LPP1260V/30</b>
9	:	<b>EN-LPP1260/30</b>
10	:	<b>EN-LPP1260DAP/40</b>
11	:	<b>EN-LPP1260DAP/30</b>

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.

Signature :



Designation

Nom : **Darren Casey**  
Position : **Product Development Director**  
Date : **17/09/2021**