



# aric

SIEGE SOCIAL / HEAD OFFICE :

26 rue du Goulet – BP 55  
93302 Aubervilliers Cedex - France  
Tél. : +33 (0) 1 43 52 37 00  
Fax : +33 (0) 1 43 52 78 63

SERVICES COMMERCIAUX / COMMERCIAL DEPT. :

6 rue du Stade Sauvanet  
77990 Le Mesnil Amelot - France  
Tél. : +33 (0) 1 60 54 50 50  
Fax : +33 (0) 1 60 54 62 82  
Email : commercial@aric-sa.fr

## DECLARATION UE DE CONFORMITE / EU DECLARATION OF CONFORMITY



Produit - Product : **TORI**

Fabricant / Mandataire - Manufacturer / Agent : **ARIC 26 rue du Goulet 93300 AUBERVILLIERS - France**

La présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant.

*This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.*

<u>Modèle - Model</u> :	<u>Type</u> :	<u>Code</u> :
TORI LED 585MM 10W/4000K	I0610A1-S	50425
TORI LED 350MM 5,5W/4000K	I0605A1-S	50426
TORI LED 585MM 10W/3000K	I0610A1-S	50625
TORI LED 350MM 5,5W/3000K	I0605A1-S	50626
TORI LED 585MM 10W/3000K BLC	I0610A1-S	50627
TORI LED 585MM 10W/4000K BLC	I0610A1-S	50628
TORI LED 350MM 5,5W/3000K BLC	I0605A1-S	50629
TORI LED 350MM 5,5W/4000K BLC	I0605A1-S	50630

L'objet de la déclaration décrit ci-dessus est conforme à la législation d'harmonisation de l'Union applicable.

*The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation.*

### Directive Basse Tension - Low Voltage Directive 2014/35/UE

- **EN 60598-2-1:1989** : Luminaires - Partie 2: Règles particulières - Section 1: Luminaires fixes à usage général - *Luminaires - Part 2: Particular requirements - Section 1: Fixed general purpose luminaires*
- **EN 60598-1:2008 + A11:2009 ou EN 60598-1:2015** : Luminaires - Partie 1: Exigences générales et essais - *Luminaires - Part 1: General requirements and tests*
- **EN 61347-2-13:2014** : Appareillages de lampes - Partie 2-13: Exigences particulières pour les appareillages électroniques alimentés EN courant continu ou alternatif pour les modules de DEL - *Lamp controlgear - Part 2-13: Particular requirements for d.c. or a.c. supplied electronic controlgear for LED modules*
- **EN 61347-1:2008 + A1:2011 + A2:2013** : Appareillages de lampes - Partie 1: Prescriptions générales et prescriptions de sécurité - *Lamp controlgear - Part 1: General and safety requirements*
- **EN 62471:2008 (Groupe de Risque – Risk Group : 0)** : Sécurité photobiologique des lampes et des appareils utilisant des lampes - *Photobiological safety of lamps and lamp systems*

### Directive de Compatibilité Electromagnétique - Electromagnetic Compatibility Directive 2014/30/UE

- **EN 55015:2013 + A1:2015** : Limites et méthodes de mesure des perturbations radioélectriques produites par les appareils électriques d'éclairage et les appareils analogues - *Limits and methods of measurement of radio disturbance characteristics of electrical lighting and similar equipment*
- **EN 61000-3-2:2014** : Compatibilité électromagnétique (CEM) - Partie 3-2: Limites - Limites pour les émissions de courant harmonique (courant appelé par les appareils <= 16 A par phase) - *Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 3-2: Limits - Limits for harmonic current emissions (equipment input current <= 16 A per phase)*
- **EN 61000-3-3:2013** : Compatibilité électromagnétique (CEM) - Partie 3-3: Limites - Limitation des variations de tension, des fluctuations de tension et du papillotement dans les réseaux publics d'alimentation basse tension, pour les matériels ayant un courant assigné <= 16 A par phase et non soumis à un raccordement conditionnel - *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** : Equipements pour l'éclairage à usage général - Exigences concernant l'immunité CEM - *Equipment for general lighting purposes - EMC immunity requirements*

Signé par et au nom de :  
*Signed for and on behalf of:*

le 03 Janvier 2018 à Aubervilliers

Jean Michel AUMARECHAL

Directeur Technique / Technical Manager