



aric

SIEGE SOCIAL :

26 rue du Goulet – BP 55
93302 Aubervilliers Cedex
Tél. : +33 (0) 1 43 52 37 00
Fax : +33 (0) 1 43 52 78 63
Email : commercial@aric-sa.fr

SERVICES COMMERCIAUX :

6 rue du Stade Sauvanet
77990 Le Mesnil Amelot
Tél. : +33 (0) 1 60 54 50 50
Fax : +33 (0) 1 60 54 62 82

DECLARATION UE DE CONFORMITE



Produit : **BALIZ 1**

Fabricant / Mandataire : **ARIC** 26 rue du Goulet 93300 AUBERVILLIERS

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

<u>Modèle</u> :	<u>Type</u> :	<u>Code</u> :
BALIZ GRIS LED 4200K		1714
BALIZ BLANC LED 3000K		5242
BALIZ BLANC LED 4200K		5243
BALIZ GRIS LED 3000K		5244
BALIZ BLANC LED 2400K		5262
BALIZ GRIS LED 2400K		5263

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

Directive Basse Tension 2006/95/CE et 2014/35/UE

- **EN 60598-2-2:2012** : Luminaires - Partie 2: Règles particulières - Section 2: Luminaires encastrés
- **EN 60598-1:2008 + A11:2009** : Luminaires - Partie 1: Exigences générales et essais
- **EN 62493:2010** : Evaluation d'un équipement d'éclairage relativement à l'exposition humaine aux champs électromagnétiques
- **EN 62471:2008** : Sécurité photobiologique des lampes et des appareils utilisant des lampes

Directive de Compatibilité Electromagnétique 2004/108/CE et 2014/30/UE

- **EN 55015:2013** : Limites et méthodes de mesure des perturbations radioélectriques produites par les appareils électriques d'éclairage et les appareils analogues
- **EN 61000-3-2:2006 + A1:2009 + A2:2009** : Compatibilité électromagnétique (CEM) - Partie 3-2: Limites - Limites pour les émissions de courant harmonique (courant appelé par les appareils <= 16 A par 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
- **EN 61547:2009** : Equipements pour l'éclairage à usage général - Exigences concernant l'immunité CEM

Signé par et au nom de : le 30 mars 2015 à Aubervilliers

Patrice DARMAGNAC

Directeur Technique