



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 : **KIT SQUARE LED**

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>
KIT SQUARE 50-230 LED 6W GU10 2700K 850°C	SQUARE + L11121/11721 GU10-6W	51060
KIT SQUARE 50-230 LED 6W GU10 4000K 850°C	SQUARE + L11141/11741 GU10-6W	51061
KIT SQUARE 50-230 LED 8W GU10 2700K 850°C	SQUARE + L11745/11747 GU10-8W	51062
KIT SQUARE 50-230 LED 8W GU10 4000K 850°C	SQUARE + L11746/11748 GU10-8W	51063
KIT SQUARE 50-230 LED 10W GU10 2700K 850°C	SQUARE + GU10 10W dimmable	51064
KIT SQUARE 50-230 LED 10W GU10 4000K 850°C	SQUARE + GU10 10W dimmable	51065

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 2006/95/CE et 2014/35/UE

- **EN 60598-2-2:2012** : Luminaires - Partie 2: Règles particulières - Section 2: Luminaires encastrés - *Luminaires - Part 2-2: Particular requirements - Recessed luminaires*
- **EN 60598-1:2008 + A11:2009** : Luminaires - Partie 1: Exigences générales et essais - *Luminaires - Part 1: General requirements and tests*
- **EN 62560:2012 ou EN 62560:2012 + A1:2015** : Lampes à DEL autoballastées pour l'éclairage général fonctionnant à des tensions > 50 V - *Self-ballasted LED-lamps for general lighting services by voltage > 50 V - Safety specifications*
- **EN 62493:2010** : Evaluation d'un équipement d'éclairage relativement à l'exposition humaine aux champs électromagnétiques - *Assessment of lighting equipment related to human exposure to electromagnetic fields*
- **EN 62471:2008 (Groupe de Risque - Risk Group : 1 - 6W & 10W, 0 - 8W)**: Sécurité photobiologique des lampes et des appareils utilisant des lampes - *Photobiological safety of lamps and lamp systems*

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

- **EN 55015:2013 ou 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 22 juillet 2016 à Aubervilliers

Patrice DARMAGNAC

Directeur Technique / Technical Manager