



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 : **LAMPE LED PAR 38**

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.

Modèle - Model :

Type :

Code :

LPE LED PAR38 15W 4000K 30° IP20/65

LED PAR38-15W IP65

2980

LPE LED PAR38 15W 3000K 30° IP20/65

LED PAR38-15W IP65

2995

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 62560:2012** : Lampes à DEL autoballastées pour l'éclairage général fonctionnant à des tensions > 50 V - Spécifications de sécurité
- 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 : 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 2004/108/CE et 2014/30/UE

- **EN 55015:2006 + A1:2007 + A2:2009** : 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 61000-3-2:2006 + 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) - *Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 3-2: Limits - Limits for harmonic current emissions (equipment input current <= 16 A per phase)*
- **EN 61000-3-3:2008** : 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 :

le 06 juillet 2016 à Aubervilliers

Signed for and on behalf of:

Patrice DARMAGNAC

Directeur Technique / Technical Manager