



Déclaration de conformité EU

Fait à Gonesse, le 08/11/2016

Nous déclarons que les luminaires ci-dessous sont conformes aux directives et normes harmonisées les concernant :

Produit(s)	
Référence : AL 13072L AL 13072M AL 13073L AL 13073M AL 13077L AL 13077M AL 13078L AL 13078M	Désignation : DOWNLIGHT ROND ALU BLANC MODULE LED 3000LM 4000K REFLECTEUR LARGE DOWNLIGHT ROND ALU BLANC MODULE LED 3000LM 4000K REFLECTEUR MEDIUM DOWNLIGHT ROND ALU BLANC MODULE LED 5000LM 4000K REFLECTEUR LARGE DOWNLIGHT ROND ALU BLANC MODULE LED 5000LM 4000K REFLECTEUR MEDIUM DOWNLIGHT ROND ALU BLANC MODULE LED 3000LM 3000K REFLECTEUR LARGE DOWNLIGHT ROND ALU BLANC MODULE LED 3000LM 3000K REFLECTEUR MEDIUM DOWNLIGHT ROND ALU BLANC MODULE LED 5000LM 3000K REFLECTEUR LARGE DOWNLIGHT ROND ALU BLANC MODULE LED 5000LM 3000K REFLECTEUR MEDIUM
Caractéristiques	Classe II, IP20, 220-240V, 50/60Hz

Normes	
NF EN 60598-1 : 2015 NF EN 60598-2-2 : 2012 NF EN 62471 : 2008 EN 55015 : 2013 EN 61547 : 2009 EN 61000-3-2 : 2014 EN 61000-3-3 : 2013 IEC 62031:2008	Luminaires – Partie 1 : prescriptions générales et essais Luminaires – Partie 2 : règles particulières Sécurité photobiologiques des lampes et des appareils utilisant des lampes (groupe 1) Limites et méthodes de mesure des perturbations radioélectriques Équipements pour l'éclairage à usage général Compatibilité électromagnétique (CEM) - Partie 3-2 Compatibilité électromagnétique (CEM) - Partie 3-3 Modules de DEL pour éclairage général - Spécifications de sécurité

Directives européennes	
2011/65/UE 2014/35/UE 2014/30/UE	RoHS : Restriction de substances dangereuses. Directive basse tension Compatibilité électromagnétique (CEM)

P.O. M. Sébastien Bonneville
Directeur général Aurora France

Responsable
Bureau d'études

Yann Chevrier