

EC DECLARATION OF CONFORMITY / DÉCLARATION DE CONFORMITÉ CE

Herewith declare that the Luminaire : ALIM 40-80V DIM COUPURE DE PHASE 40W 500MA IP20 5ANS
 Déclarons par la présente que le Luminaire : REF : 75475

Are in accordance with the following harmonized standards requirements relative to it. Est conforme aux directives et normes harmonisées le concernant suivantes :

| Low Voltage European directive / Directive européenne basse tension | |
|---|--|
| 2014/35/EU | |
| EN 61347-1 : 2015 | Lamp controlgear - Part 1: General and safety requirements Appareillages de lampes - Partie 1 : exigences générales et exigences de sécurité |
| EN 61347-2-13 : 2014 + A1 : 2017 | Lamp controlgear - Part 2-13: Particular requirements for d.c. or a.c. supplied electronic controlgear for LED modules Appareillages de lampes - Partie 2-13 : exigences particulières pour les appareillages électroniques alimentés en courant continu ou alternatif pour les modules de LED |
| EN 62493 : 2015 | Assessment of lighting equipment related to human exposure to electromagnetic fields Évaluation d'un équipement d'éclairage relativement à l'exposition humaine aux champs électromagnétiques |

| Electromagnetic Compatibility / Comptabilité Électromagnétique | |
|--|--|
| 2014/30/EU | |
| EN 55015 : 2013 | Limits and methods of measurement of radio disturbance characteristics of electrical lighting and similar equipment Limites et méthodes de mesure des caractéristiques de perturbation radioélectrique de l'éclairage électrique et des équipements similaires |
| EN 61547 : 2009 | General Purpose Lighting Equipment - EMC Immunity Requirements Équipement pour l'éclairage à usage général - Exigences concernant l'immunité CEM |
| EN 61000-3-3 :2013 | 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 Compatibilité électromagnétique (CEM) Partie 3-3: Limites - Limitation des variations de tension, des fluctuations de tension et du scintillement dans les systèmes publics d'alimentation basse tension, pour les équipements avec un courant nominal <= 16 A par phase et non soumis à une connexion conditionnelle |
| EN 61000-3-2 :2014 | Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 3-2: Limits - Limits for harmonic current emissions (equipment input current 16 A per phase) Compatibilité électromagnétique (CEM) - Partie 3-2: Limites - Limites pour les émissions de courant harmonique (courant d'entrée de l'équipement 16 A par phase) |


| Restriction of hazardous substances / Restriction de substances dangereuses | |
|---|--|
| 2011/65/EU (08/06/2011) | |
| RoHS European Directive / Directive européenne RoHS | |

Place and Date of signatures / Lieu et Date de signatures :

A Plaisance du Touch, le 13/04/2022

Name, function and signature of the déclarant :

Mr CHARLES J.
 Directeur Technique



MIIDEX LIGHTING SAS
 1-2 RUE ISAAC NEWTON
 31830 PLAISANCE DU TOUCH
 SIRET : 888 022 993 00032 / APE : 4652Z
 TEL. : 05 61 400 100 - FAX : 05 61 99 38 43