

- Déclaration de conformité -

Marquage CE

Miguel Angel Garcia déclare:

En qualité de responsable de la division d'éclairage chez Normagrup Technology, S.A, que les luminaires fabriqués sous le nom commercial "POLART MINI Q", satisfont à :

Toutes les exigences essentielles sur les équipements électriques basse tension prescrites dans la directive 2014/35/UE.

- Norme **EN 60598-1:2015**, sur les luminaires.
- Norme **EN 60598-2-1:1993**, relative aux exigences particulières des luminaires.
- Norme **EN 60598-2-2:2012**, sur les luminaires encastrés.
- Norme **EN-62471:2008**, sur la sécurité photobiologique des lampes et des appareils utilisant des lampes.

Toutes les exigences essentielles en matière de compatibilité électromagnétique prescrites dans la directive **2014/30/UE**.

- Norme **EN 55015:2013**, relative aux limites et méthodes de mesure des caractéristiques liées aux perturbations radioélectriques des appareils d'éclairage et assimilés.
- Norme **EN 61000-3-2:2014**, sur les limites de compatibilité électromagnétique (CEM) pour les émissions de courant harmonique (équipement avec courant d'entrée <= 16A par phase).
- La norme **EN 61000-3-3:2013**, sur la compatibilité électromagnétique (CEM). Limitation des variations de tension, des fluctuations de tension et du papillotement dans les réseaux publics d'alimentation basse tension pour les équipements avec un courant d'entrée <= 16 A par phase et non soumis à une connexion conditionnelle.
- La Norme: **EN 61547:2011**, sur les équipements d'éclairage à usage général. Conditions relatives à l'immunité CEM.

Toutes les exigences essentielles d'écoconception applicables aux produits liés à l'énergie prescrites dans la directive **2009/125/UE**.

Toutes les exigences essentielles sur la restriction des substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques prescrites dans la directive **2011/65/UE**.

En contrôlant de tous les appareils à 100%, y compris les tests de fonctionnement et de sécurité.

Signé et tamponné en date du lundi 3 Juillet 2023,