

## DÉCLARATION DE CONFORMITÉ CE

**Document:** CE-219.00-FR  
**Date:** 26.06.2015  
**Fabricant:** INDELAGUE  
Indústria Eléctrica de Águeda, S. A.  
Rua da Mina, 465 Covão  
Zona Industrial EN1 Norte  
3750-792 Trofa - Águeda - Portugal

**Déclarons sur notre responsabilité, que le produit**

**Modèle JADE MINI SQ**

**A été projetés et fabriqués en conformité avec les normes suivantes et documents normatifs:**

|   |
|---|
| <b>Directive: 2006/95/CE</b><br>Directive Basse Tension   |
| <b>Normes de Sécurité :</b><br>EN 60598-1: (Essai au fil incandescent 960°C) Luminaires. Partie 1: Prescriptions générales et essais<br>EN 60598-2-13: Luminaires. Partie 2: Règles particulières. Section 13: Règles particulières luminaires encastrés dans le sol  |
| <b>Directive: 2004/108/CE</b><br>Directive Compatibilité Électromagnétique  |
| <b>Normes harmonisées :</b><br>IEC 61000-3-2: Compatibilité électromagnétique (CEM) - Partie 3-2: Limites - Limites pour les émissions de courant harmonique (courant appelé par les appareils $\leq 16$ A par phase)<br>EN 55015: Limites et méthodes de mesure des perturbations radioélectriques produites par les appareils électriques d'éclairage et les appareils analogues<br>EN 61547: Equipements pour l'éclairage usage général. Prescriptions concernant l'immunité CEM |
| <b>Outre Directives:</b><br>2011/95/UE: Limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques<br>2012/19/UE: Déchets d'Equipements Electriques et Electroniques (DEEE)  |

**Informations supplémentaires:**

Indelague certifié en accord avec la norme NP EN ISO 9001  
Certificat d'enregistrement n. ° PT1999/CEP.892, délivré par l'APCER / IQNET  
Le système de contrôle de qualité dans la production est audité par APCER / CERTIF

**Année de marcation CE: 15**

**Signature:** **INDELAGUE**  
Ind. Eléctrica de Águeda, S.A.  
UM AD/ADMINISTRADOR