

## DECLARATION UE DE CONFORMITÉ

**Document:** CE-165.04-FR  
**Date:** 28.03.2018  
**Fabricant:** INDELAGUE  
Indústria Eléctrica de Águeda, S. A.  
Rua da Mina, 465 Covão  
Zona Industrial EN1 Norte  
3750-792 Trofa - Águeda - Portugal

Déclarons sous notre propre responsabilité, que le produit

**Modèle TRN LED**

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

<b>Directive: 2014/35/UE</b> Directive Basse Tension
<b>Normes de Sécurité :</b> EN 60598-1:2015 - Luminaires. Partie 1: Prescriptions générales et essais EN 60598-2-1:1989 - Luminaires. Partie 2: Règles particulières. Section 1: Luminaires fixes à usage général
<b>Directive: 2014/30/UE</b> Directive Compatibilité Électromagnétique
<b>Normes harmonisées :</b> EN 61000-3-2:2014 - Compatibilité électromagnétique (CEM) – Partie 3: Limites. Section 2: Limites pour les émissions de courant harmonique (courant appelé par les appareils ≤ 16 A par phase) EN 55015:2013 - Limites et méthodes de mesure des perturbations radioélectriques produites par les appareils électriques d'éclairage et les appareils analogues EN 61547:2009 - Equipements pour l'éclairage usage général. Prescriptions concernant l'immunité CEM
<b>Outre Directives:</b> 2011/65/UE: RoHS 2, Limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques 2012/19/UE: Déchets d'Equipements Electriques et Electroniques (DEEE)

### Informations supplémentaires:

Indelague certifié en accord avec la norme NP EN ISO 9001:2015  
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

**Signature:**



Ind. Indústria Eléctrica de Águeda, S. A.  
A ADMINISTRAÇÃO