

## DECLARAÇÃO UE DE CONFORMIDADE

**Documento:** CE-109.04-PT  
**Data:** 14.03.2018  
**Fabricante:** INDELAGUE  
Indústria Eléctrica de Águeda, S. A.  
Rua da Mina, 465 Covão  
Zona Industrial EN1 Norte  
3750-792 Trofa - Águeda - Portugal

Declaramos sobre a nossa exclusiva responsabilidade, que o produto

Modelo **ELEEX LED**

Foi projectado e fabricado em conformidade com as seguintes normas e directivas:

|  |
|--|
| <b>Directiva: 2014/35/UE</b><br>Directiva de Baixa tensão  |
| <b>Normas de Segurança:</b><br>EN 60598-1:2015 - Luminárias. Parte 1: Regras gerais e ensaios<br>EN 60598-2-1:1989 - Luminárias. Parte 2: Regras particulares. Secção 1: Aparelhos fixos para uso geral  |
| <b>Directiva: 2014/30/UE</b><br>Directiva de Compatibilidade Electromagnética  |
| <b>Normas Harmonizadas:</b><br>EN 61000-3-2:2014 - Compatibilidade eletromagnética (CEM); Parte 3: Limites – Secção 2: Limites para emissões de correntes harmónicas (corrente de entrada do equipamento até 16A, inclusive, por fase)<br>EN 55015:2013 - Limites e métodos de medição das características de perturbação radioelétrica dos dispositivos de iluminação eléctricos e similares<br>EN 61547:2009 - Equipamentos para iluminação de uso geral. Prescrições respeitantes à imunidade CEM |
| <b>Outras Directivas:</b><br>2011/65/UE: RoHs 2, Restrição do uso de determinadas substâncias perigosas em equipamentos eléctricos e electrónicos<br>2012/19/UE: Resíduos de equipamentos eléctricos e electrónicos (REEE)   |

### Informações adicionais:

Indelague está certificada de acordo com os requisitos da norma NP EN ISO 9001:2015  
Certificado de registo n.º PT1999/CEP.892, pela APCER / IQNET  
O sistema de controlo da qualidade na produção é auditado pela APCER / CERTIF

### Assinatura:

