

Países Baixos, março de 2021 - Versão: 1.1

## Declaração de Conformidade com Diretivas CEE

### LÂMPADAS UV-A ASTRON

Serve a presente para confirmar a conformidade dos produtos abaixo mencionados com os requisitos dos seguintes documentos:

- **Diretiva 2006/95/CE** do Parlamento Europeu e do Conselho, de 12 de dezembro de 2006, relativa à harmonização das legislações dos Estados-Membros respeitantes ao equipamento elétrico destinado a ser utilizado dentro de determinados limites de tensão.
- **Diretiva 2004/108/CE** do Parlamento Europeu e do Conselho, de 15 de dezembro de 2004, relativa à aproximação das legislações dos Estados-Membros respeitantes à compatibilidade eletromagnética e que revoga a Diretiva 89/336/CEE.
- **Diretiva 2011/65/UE** do Parlamento Europeu e do Conselho, de 8 de junho de 2011, relativa à restrição do uso de determinadas substâncias perigosas em equipamentos elétricos e eletrónicos (RoHS).
- **Regulamento (CE) n.º 1907/2006** do Parlamento Europeu e do Conselho, de 18 de dezembro de 2006, relativo ao Registo, Avaliação, Autorização e Restrição de Substâncias Químicas (REACH), que estabelece a Agência Europeia dos Produtos Químicos, altera a Diretiva 1999/45/CE e revoga o Regulamento (CEE) n.º 793/93 do Conselho e o Regulamento (CE) n.º 1488/94 da Comissão, bem como a Diretiva 76/769/CEE do Conselho e as Diretivas 91/155/CEE, 93/67/CEE, 93/105/CE e 2000/21/CE da Comissão.

Ao cumprir as seguintes normas, fica comprovada a conformidade dos produtos mencionados com os requisitos destas diretivas:

- **EN 61195:1999 + A1:2013** Lâmpadas fluorescentes com casquilho duplo – Especificações de segurança
- **EN 62471:2008** Segurança fotobiológica de lâmpadas e sistemas de lâmpadas

### Produtos:

| Código    | Descrição                      | Código    | Descrição                     |
|-----------|--------------------------------|-----------|-------------------------------|
| 2.04.1015 | 8 watt UV-A Astron UV (global) | 2.04.0840 | 36 watt UV-A AstronUV         |
| 2.04.1016 | 8 watt UV-A Astron UV (110 V)  | 2.04.0850 | 36 watt UV-A SP AstronUV      |
| 2.04.0810 | 15 watt UV-A AstronUV          | 2.04.0860 | 18 watt UV-A PL-L AstronUV    |
| 2.04.0890 | 15 watt UV-A SP AstronUV       | 2.04.0861 | 18 watt UV-A PL-L SP AstronUV |
| 2.04.0820 | 18 watt UV-A AstronUV          | 2.04.0870 | 36 watt UV-A PL-L AstronUV    |
| 2.04.0830 | 18 watt UV-A SP AstronUV       | 2.04.0871 | 36 watt UV-A PL-L SP AstronUV |

Assinatura legalmente vinculativa do emissor

Responsável pela Gestão de Produto

Algochem Hygiene  
Zeilmaker  
3861 SM NUKERK  
The Netherlan