

## Ficha técnica da família de produto

### PURITEC HNS Lâmpadas Compactas S

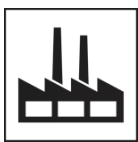


#### Áreas de aplicação

- Purificação de Ar e Água
- Desinfecção de Superfícies

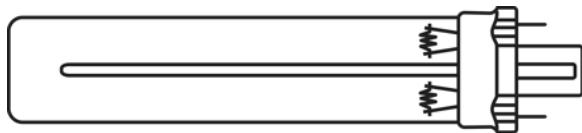
#### Características do produto

- Desinfecção eficaz e ecológica sem produtos químicos
- Alta radiância UV-C a 254 nm
- Baixo teor de mercúrio
- Vida longa devido ao revestimento especial
- Sem ozônio



(Hg) CONTAINS MERCURY

## Ficha técnica da família de produto



HNS S

# Ficha técnica da família de produto

## Dados técnicos

Descrição do produto	Dados Elétricos		Physical Attributes & Dimensions	Espectativa de Vida
	Potência nominal	Tensão nominal		
HNS S 5 W G23 <sup>1)</sup>	5 W	35 V	G23	8000 hr
HNS S 7 W G23 <sup>1)</sup>	7 W	46 V	G23	8000 hr
HNS S 9 W G23 <sup>1)</sup>	9 W	60 V	G23	8000 hr
HNS S 11 W G23 <sup>1)</sup>	11 W	91 V	G23	8000 hr
HNS S 13 W GX23	13 W	59 V	GX23	9000 hr

<sup>1)</sup> UV irradiância 253,7 nm medido a uma distância de 1 m ao meio da lâmpada de nível, a 20 ° C de temperatura ambiente, sem a queima. Entre 0,3...3,0 m, a irradiância é inversamente proporcional ao quadrado da distância

# Ficha técnica da família de produto

---

## Instruções de segurança

As lâmpadas germicidas PURITEC emitem radiação UV de alta intensidade que pode causar queimaduras solares e conjuntivite. A pele e os olhos, portanto, não devem ser expostos à radiação não filtrada, direta ou refletida.

## Informações sobre aplicações

Para obter mais informações sobre aplicações e gráficos acesse a ficha técnica do produto.

## Retratação

Sujeito a alteração sem prévio aviso. Sempre utilize a versão mais recente.