

PURITEC HNS Compact S/E Lamps

Compact S/E style germicidal lamps with highly effective irradiance at 254nm for purification



Druh použití

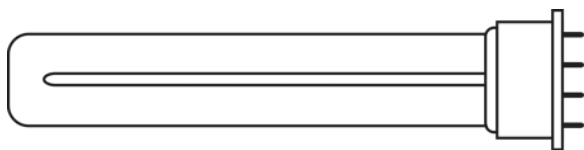
- Air & Water Purification
- Surface Disinfection

Vlastnosti produktu

- Effective and environment-friendly disinfection without chemicals
- High UV-C radiance at 254 nm
- Low mercury content
- Long lifetime due to special coating
- Ozone-free



Technický list řady výrobků



HNS SE

Technický list řady výrobků

Technické údaje

Popis výrobku	Informace o produktu			Parametry
	Spočítaný krátký text produktu	NAED5	Description	Jmenovitý výkon
HNS S/E 7 W 2G7	HNS S/E 7 W 2G7			7 W
HNS S/E 9 W 2G7	HNS S/E 9 W 2G7	4008321384911	Puritec HNS S/E 9W 2G7 10/CS 1/SKU	9 W
HNS S/E 11 W 2G7	HNS S/E 11 W 2G7			11 W

Popis výrobku	Jmenovité napětí	Fotometrické údaje	Physical Attributes & Dimensions	Teploty a provozní podmínky
		Svitivost	Patice	Provozní poloha hořáku
HNS S/E 7 W 2G7	37.0 V	7800 cd	2G7	Jakýkoli
HNS S/E 9 W 2G7	48.0 V	7800 cd	2G7	Jakýkoli
HNS S/E 11 W 2G7	75.0 V	7800 cd	2G7	Jakýkoli

Popis výrobku	Životnost	Informace o životním prostředí a právních předpisech Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)		
	Average Rated Life	Primární identifikátor článku	Číslo prohlášení v databázi SCIP	Položka ze seznamu látek pro registraci Látká 1
HNS S/E 7 W 2G7	9000 hr	4008321383891	f8f7d61b-d913-4bcc-93c4-aec117a1c20a	Lead
HNS S/E 9 W 2G7	9000 hr	4008321384911	1f58acef-8dc5-497c-bf0c-a64e11df09cd	Lead
HNS S/E 11 W 2G7	9000 hr	4008321384935	9fcb620a-b8d7-4c8f-aae5-b0fbd67a6e4c	Lead

Popis výrobku	Číslo CAS látky 1	Pokyny pro bezpečné používání
HNS S/E 7 W 2G7	7439-92-1	Identifikace látky uvedené na seznamu látek je dostatečná pro bezpečné použití předmětu.
HNS S/E 9 W 2G7	7439-92-1	Identifikace látky uvedené na seznamu látek je dostatečná pro bezpečné použití předmětu.
HNS S/E 11 W 2G7	7439-92-1	Identifikace látky uvedené na seznamu látek je dostatečná pro bezpečné použití předmětu.

Technický list řady výrobků

Bezpečnostní pokyny

PURITEC germicidal lamps emit high-intensity UV radiation that can cause sunburn and conjunctivitis. The skin and eyes must therefore not be exposed to direct or reflected unfiltered radiation.

Pokyny k použití

Podrobnější informace k použití a grafiku najdete v technickém listu.

Vyloučení odpovědnosti

Změny bez předchozího upozornění vyhrazeny. Chyby a opomenutí vyhrazeny. Vždy se ujistěte, že používáte nejnovější vydání.