

PURITEC HNS Compact S Lamps



Aree applicative

- Air & Water Purification
- Surface Disinfection

Caratteristiche prodotto

- 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



Scheda della famiglia di prodotto



HNS S

Scheda della famiglia di prodotto

Dati tecnici

Descrizione del prodotto	Dati elettrici		Physical Attributes & Dimensions	Durata
	Potenza nominale	Tensione nominale	Attacco (denominazione da norma)	Average Rated Life
HNS S 5 W G23 ¹⁾	5 W	35 V	G23	8000 hr
HNS S 7 W G23 ¹⁾	7 W	46 V	G23	8000 hr
HNS S 9 W G23 ¹⁾	9 W	60 V	G23	8000 hr
HNS S 11 W G23 ¹⁾	11 W	91 V	G23	8000 hr
HNS S 13 W GX23	13 W	59 V	GX23	9000 hr

¹⁾ Densità di flusso radiante UV di 253,7 nm, misurata a una distanza di 1 m dal centro della lampada, con temperatura ambiente di 20 °C, funzionamento libero. Tra 0,3 e 3,0 m la densità del flusso radiante è inversamente proporzionale al quadrato della distanza

Scheda della famiglia di prodotto

Informazione sulla sicurezza

Le lampade germicide PURITEC emettono radiazioni UV ad alta intensità in grado di provocare scottature e congiuntivite. Evitare l'esposizione di pelle e occhi alla radiazione dirette o riflesse senza filtri.

Consigli di applicazione

Per informazioni più dettagliate e grafici consultare la scheda tecnica

Clausola

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.