

## Osram Entkeimungsstrahler HNS S 9W G23

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1314681
EAN	4050300941226
Hersteller	Osram
Hersteller-ArtNr	4050300941226
Hersteller-Typ	HNS S 9W G23
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Kompaktleuchtstofflampe ohne integriertes Vorschaltgerät

### Technische Informationen

Lampenleistung	9W
Sockel	
Durchmesser	13mm
Gesamtlänge	145mm
Integrierter Starter	
Spezielle Anwendung	

Osram Entkeimungsstrahler HNS S 9W G23 Lampenleistung 9W, Sockel G23 (2-pins), Durchmesser 13mm, Gesamtlänge 145mm, Integrierter Starter, Spezielle Anwendung Entkeimung, PURITEC® HNS®-Entkeimungsstrahler PURITEC® HNS®-Lampen werden verwendet, um Wasser, Luft oder Oberflächen zu entkeimen.

Mögliche Anwendungsgebiete im Bereich Wasserentkeimung sind Swimming Pools, Wasseraufbereitungssysteme, Trinkwasser oder Wasserspender.

Zur Luftentkeimung werden PURITEC® HNS®-Lampen in Krankenhäusern und Büros eingesetzt, aber auch in der Lebensmittelproduktion, in Tierstallungen und Luftkanälen.

Eine weitere Anwendungsmöglichkeit besteht in der Entkeimung von Verpackungen der Pharmazeutik und Lebensmittelindustrie sowie der Entkeimung aseptischer Zonen bei Geräten.

PURITEC® HNS® Kompaktlampen PURITEC® HNS® Kompaktlampen sind zur Wasserentkeimung beispielsweise in Privathaushalten, bei der Teichklärung oder in der Aquaristik geeignet.

Auch in Reinstwasseranlagen und Wasserspendern leisten sie zuverlässig ihre Dienste.

Im Bereich der Luftentkeimung lassen sie sich in Klimaanlage, Luftkanäle oder Kühlschränke einsetzen. Als Mittel zur Oberflächenentkeimung werden sie z.B.

bei der Entkeimung medizinischer Behandlungsinstrumente verwendet.

[Osram Entkeimungsstrahler HNS S 9W G23 online kaufen](#)

