

# Scheda Tecnica

4405134

## TUBO FLUO G13 26x454 GERMICIDA 15W

T5 e T8 germicida che, emettendo radiazioni ultraviolette UV-C (picco massimo 253,7 nm), consentono di eliminare batteri e micro-organismi e trovano la loro applicazione in processi di sterilizzazione e di deodorizzazione, negli ambienti ospedalieri, nell'industria alimentare e nella disinfezione di acqua potabile e nella rilevazione di minerali. Non idonee per applicazioni di illuminazione generale.



**NB:** la dimensione della lampada include i Pin



## Dati tecnici

<b>Codice</b>	4405134
<b>Famiglia</b>	LAMPADE
<b>Categoria</b>	TUBI FLUORESCENTI
<b>Gruppo</b>	TUBI NEON
<b>Sorgente</b>	FLUORESCENTI
<b>Tipo</b>	GERMICIDA
<b>Attacco</b>	G13
<b>Alimentazione</b>	DC
<b>Tensione (V)</b>	55
<b>Potenza (W)</b>	15
<b>Assorbimento (A)</b>	0.27
<b>Diametro (mm)</b>	26
<b>Altezza (mm)</b>	454
<b>Materiale</b>	VETRO
<b>Finitura</b>	OPALE
<b>Colore</b>	UVC
<b>Durata (hrs)</b>	10.000
<b>Classe</b>	F
<b>EAN 13</b>	8025241091794
<b>Confezione (pz)</b>	10

Con riserva di modifiche senza preavviso

WIMEX S.p.A. - Via privata Oslavia, 17 I-20134 MILANO (ITALY)

C.F./P.IVA IT04435660156 - REA MI 1014813 - TRIB.MI 187609/5354/9 - Capitale Sociale €520.000,00 I.V.

Tel.: +39-02-26411758 Fax: +39-02-26414094 e-mail: [web@wimex.it](mailto:web@wimex.it) PEC: [wimex@pec.wimex.it](mailto:wimex@pec.wimex.it)

online: [www.wimex.it](http://www.wimex.it)