

→ UV LED 15L CON ALTO PODER GERMICIDA

KINGLIGHT UV LED 15LPM

(Ref. 243619)

DESCRIPCIÓN

Equipo ideal para la eliminación de gérmenes y microorganismos del agua suministrada por radicación de UV-C.

CARACTERÍSTICAS

MATERIAL PRINCIPAL	PP, Aleación de aluminio
VOLTAJE DE ENTRADA	100V-240V 50/60Hz
VOLTAJE DE SALIDA	24 Vdc 1,5 A
TEMPERATURA DE TRABAJO	2°C - 65°C
PRESIÓN	0,8 MPa
CONEXIONES	1/2"
CAUDAL DE TRABAJO - AGUA OSMOTIZADA	15L/min
TASA DE DESINFECCIÓN	≥99,9 (E. Coli) @≤15 LPM
VIDA ÚTIL LED-UV	3.000h
POTENCIA	17W
IP	x7

Azul
En esperaVerde
En funcionamientoRojo
Fin de su vida útil

FUNCIONALIDADES

Interruptor de caudal incorporado.

Se activa al paso del agua y se desactiva cuando el paso del agua se detiene.

No calienta el agua.

Control del estado del led incorporado.



WLG (B-60326279), es miembro de la Water Quality Association.



ACREDITADO POR ENAC
Certif. nº 34/5200/14/0712

La comercialización de equipos de tratamiento de aguas y electrodomésticos, así como el diseño e impartición de formación no reglada relacionada con la tecnología de los equipos comercializados, están certificados y son conformes a la norma UNE-ISO-9001 para WLG (B-60326279).



WLG (B-60326279) es socio de Aqua España, perteneciendo esta asociación a Aqua Europa (Federación de asociaciones nacionales europeas).



WLG (B-60326279), posee la concesión de la autorización de Operador Económico Autorizado (OEA), con el número ESAEOF18000008U6 y fecha de entrada en vigor de la autorización 13/02/2018.