

VS|NEWSLETTER

MÁS COMPACTOS, MÁS EFICIENTES, MÁS VERSÁTILES

fuentes de alimentación Led 12 V y 24 V

Gracias a un rango optimizado de fuentes de alimentación LED, Vossloh-Schwave está obteniendo un mejor alcance para diferentes aplicaciones.

Nuestras fuentes de alimentación de 12 V y 24 V EasyLine y ConfortLine ahora alcanzan un rango desde 6 hasta 200 W, un cambio que va de la mano con más opciones de potencia.

Como antes, nuestras fuentes de alimentación LED siguen incluyendo funciones de seguridad estándar como la protección contra cortocircuitos y sobrecargas. También disponibles con grado de protección IP67 para aplicaciones de exterior y de alto rendimiento.





Información técnica – 12 V

Información técnica – 24 V

¡VISÍTANOS!



MIDDLE EAST ELECTRICITY 14.02.2017 – 16.02.2017

Organizador: United Arab Emirates Ministry of Energy

Lugar: Dubai World Trade Center, UAE



HORTICONTACT 14.02.2017 – 16.02.2017

Organizador: Messehal

Lugar: Evenementenhal Gorinchem, Netherlands



A member of the Panasonic group Panasonic

Vossloh-Schwabe Deutschland GmbH · Hohe Steinert 8 · 58509 Lüdenscheid · Germany · E-Mail: info.vsv@vsv.vossloh-schwabe.com · Phone: +49 (0) 2351/1010 USt.-ID: DE 811194652 · Vossloh-Schwabe Deutschland GmbH · Reg. Office: Urbach · Register of commerce: Stuttgart · Register no.: HRB 281326 Managing Directors: Setsuo Mizusawa, Klaus Breisch, Hermann Kratschus

Por favor añada la dirección de correo **mailing_vsv@vsv.vossloh-schwabe.com** a su directorio o lista de remitentes seguros. Esto asegurará que reciba correctamente nuestros emails. Este newsletter solo se envía bajo su consentimiento. Si no desea recibir este newsletter en el futuro, por favor haga click **aquí**.

© Fotos: Vossloh-Schwabe · www.shutterstock.com · www.istockphoto.com



VS|**NEWS**LETTER

NUEVO Y UNIVERSAL

SISTEMAS LINEALES LED CON UN PERFIL DE ALUMINIO DE GRADO DE PROTECCIÓN ENTRE IP20 E IP66/IP67

El Nuevo AluLED de Vossloh-Schwabe, fabricado en Alemania, es adecuado para el uso en diferentes aplicaciones de exterior y está disponible en blanco, azul y RGB. Cuenta con un alto grado de protección con acabados de silicona, un material probado y testado, lo que lo hace adecuado para aplicaciones en condiciones extremas, por ejemplo, niebla salina.

El diseño plano y la larga vida útil de 50.000 horas hacen que el dispositivo sea adecuado para numerosas aplicaciones a nivel global e incluso están disponibles con longitudes especiales bajo pedido. La tecnología innovadora del AluLED incluye conectividad "plug and play" y permite su funcionamiento bajo temperaturas de hasta 85 °C.

Si hemos despertado su interés, por favor contacte con su equipo de Vossloh lo antes posible.

Saludos Cordiales, su equipo VS





Información técnica – AluLED IP20

Información técnica - Alul ED IPAA/A7



A member of the Panasonic group Panasonic

Vossloh-Schwabe Deutschland GmbH · Hohe Steinert 8 · 58509 Lüdenscheid · Germany · E-Mail: info.vsv@vsv.vossloh-schwabe.com · Phone: +49 (0) 2351/1010 USt.-ID: DE 811194652 · Vossloh-Schwabe Deutschland GmbH · Reg. Office: Urbach · Register of commerce: Stuttgart · Register no.: HRB 281326 Managing Directors: Setsuo Mizusawa, Klaus Breisch, Hermann Kratschus

Por favor añada la dirección de correo **mailing_vsv@vsv.vossloh-schwabe.com** a su directorio o lista de remitentes seguros. Esto asegurará que reciba correctamente nuestros emails. Este newsletter solo se envía bajo su consentimiento. Si no desea recibir este newsletter en el futuro, por favor haga click **aquí**.