

**AUMENTE LA ROBUSTEZ DEL SISTEMA – CON LOS DRIVERS LED DE VS**

**Mayor Flexibilidad, Máxima eficiencia energética**

Los nuevos Drivers de corriente constante de Vossloh-Schwabe han sido diseñados para adaptarse a las condiciones dinámicas donde operan las luminarias.

Con la ayuda de resistencias comunes se puede ajustar fácilmente la corriente de salida necesaria para cualquier aplicación de luminarias – ej. Luminarias lineales, iluminación (high-bay), paneles, sistemas sobre rieles, luminarias de pared y sistemas de iluminación en tiras comunmente instalados en oficinas, salas de conferencia, hospitales, universidades, colegios, fábricas, áreas logísticas y tiendas.

La gama LEDSet drivers de Vossloh-Schwabe está disponible con opción no-regulable (Ref. Nos.: 186585, 186586, 186587, 186588) así como también con opción regulable DALI (Ref. Nos.: 186565, 186564).

**Características del producto:**

- La interfaz estandarizada del LEDSet garantiza una mayor flexibilidad
- Corriente de salida con rangos desde 100 hasta 800 mA
- Potencia hasta 85 W
- Diseño delgado y pequeño (solo 280 mm de largo)
- Alta eficiencia (factor de potencia: > 0,96)
- Las medidas de seguridad incluyen protección contra corto circuitos así como también resistencia a sobrecargas y sobrecalentamientos

**¿Cómo funciona el LEDSet?**

Después de añadir las resistencias comunmente disponibles en comercios de componentes electrónicos, la interfaz del LEDSet permite ajustar la corriente de salida absoluta. La corriente de salida puede ser ajustada siguiendo la siguiente fórmula:  
 $R_{SET} = (5V/I_{OUT}) \times 1000$ . La resistencia correspondiente con rangos entre 50 kΩ y 1 kΩ.

**Instrucciones de montaje**



**Ficha Técnica**

## VS | PRODUCT NEWS

### LA GAMA LEDSET DRIVERS DE VS

**Beneficios:**

- El mismo modelo de driver LED puede ser utilizado para varias luminarias, lo que ayuda a reducir costos logísticos.
- La flexibilidad aumenta – también con respecto al futuro y las generaciones LED de mayor potencia.
- Una vida útil de hasta 100.000 horas que significan una reducción en los costos de mantenimiento.



En combinación con nuestros módulos SMD Kit de 1 o 3 líneas, clips de fijación para una instalación fácil y rápida o nuestra gama de selectores de resistencias, VS es su proveedor único para todas las soluciones.



**SMD Kit 1R**

**SMD Kit 3R**

**Selector de resistencias**

Haga su sistema de iluminación más robusto escogiendo las soluciones de Vossloh-Schwabe.

Atentamente,  
Su equipo VS

### ¡VISÍTANOS!



SMART LIGHTING 2017

30.05.–01.06.2017

Organizador: InnovationFab Events BV

Lugar: Privathotel Lindtner Hamburg