

LED STRIPS (Art.-no. 550181/2/4/5/6/7)

Technische Daten / Technical data / Informations techniques/ Datos técnicos/ Technische Gegevens	550181/82/85/87	550184/86
Betriebsspannung/ Operating voltage/ Tension d'alimentation/ Tensión de servicio/ Netspanning	24 V =	
Schutzklasse/ Safety class/ Classe de protection/ Clase de protección/ Beschermingsklasse	III	
Leuchtmittel/ Bulb/ Ampoule /Luminaria/ Lichtbron	24 LED	
Maße(L/B/H)/ Dimensions(L/W/H)/ Dimensions(L/L/H)/ Dimensiones (L/A /AL)/ Afmetingen (L/B/H)	30,5 x 0,7 x 0,7 cm	
Gewicht/ Weight/ Poids/ Peso/ Gewicht	0,01 kg	
Leistung / Power / Puissance / Potencia /Capaciteit	2W	2,2W
Importeur/ Importer/ Importeur/ Importador/ Importeur	SLV Elektronik GmbH	

- ⚠ **Hinweis!** Vor jeglicher Installation ist die Anschlussleitung spannungsfrei zu schalten. Ein Anschluss unter Spannung zerstört die LED! Ab einer Leistung von >50W muss neu eingespeist werden. **Notice!** Before installation switch the power supply line completely dead. Otherwise the LED will be destroyed! Apply a new feed-in every 50W. **Note!** Avant chaque installation, il faut mettre la ligne de jonction hors tension. Une installation avec la tension, endommagerait le LED! Pour une puissance >50W vous aurez besoin d'une autre alimentation. ¡**Nota:** Antes de empezar con cualquier instalación el cable de alimentación debe ser libre de tensión! ¡Una conexión bajo tensión deteriorará el módulo LED! Nueva conexión máximo cada 50W! **Opmerking!** Voordat enkele installatie wordt opgericht, moet de aansluitingsleiding zonder spanning zijn geschakeld. Een aansluiting onder spanning vernielt de LED! Bij een belasting van >50W extra aansluiting te gebruiken.

550181/2/4/5/6/7

09/2007

© by SLV Elektronik GmbH

Daimlerstr. 21-23, 52531 Übach-Palenberg, Germany

Technische Änderungen vorbehalten. Vervielfältigung verboten!

Technical Details are subject to change. Duplication prohibited!

Des changements techniques sont possibles! Interdiction de copier!

Nos reservamos el derecho a modificaciones técnicas. ¡Reproducción prohibida!

Behoudens technische wijzigingen. Dupliceren verboden

LED STRIPS (Art.-no. 550181/2/4/5/6/7)

Technische Daten / Technical data / Informations techniques/ Datos técnicos/ Technische Gegevens	550181/82/85/87	550184/86
Betriebsspannung/ Operating voltage/ Tension d'alimentation/ Tensión de servicio/ Netspanning	24 V =	
Schutzklasse/ Safety class/ Classe de protection/ Clase de protección/ Beschermingsklasse	III	
Leuchtmittel/ Bulb/ Ampoule /Luminaria/ Lichtbron	24 LED	
Maße(L/B/H)/ Dimensions(L/W/H)/ Dimensions(L/L/H)/ Dimensiones (L/A /AL)/ Afmetingen (L/B/H)	30,5 x 0,7 x 0,7 cm	
Gewicht/ Weight/ Poids/ Peso/ Gewicht	0,01 kg	
Leistung / Power / Puissance / Potencia /Capaciteit	2W	2,2W
Importeur/ Importer/ Importeur/ Importador/ Importeur	SLV Elektronik GmbH	

- ⚠ **Hinweis!** Vor jeglicher Installation ist die Anschlussleitung spannungsfrei zu schalten. Ein Anschluss unter Spannung zerstört die LED! Ab einer Leistung von >50W muss neu eingespeist werden. **Notice!** Before installation switch the power supply line completely dead. Otherwise the LED will be destroyed! Apply a new feed-in every 50W. **Note!** Avant chaque installation, il faut mettre la ligne de jonction hors tension. Une installation avec la tension, endommagerait le LED! Pour une puissance >50W vous aurez besoin d'une autre alimentation. ¡**Nota:** Antes de empezar con cualquier instalación el cable de alimentación debe ser libre de tensión! ¡Una conexión bajo tensión deteriorará el módulo LED! Nueva conexión máximo cada 50W! **Opmerking!** Voordat enkele installatie wordt opgericht, moet de aansluitingsleiding zonder spanning zijn geschakeld. Een aansluiting onder spanning vernielt de LED! Bij een belasting van >50W extra aansluiting te gebruiken.

550181/2/4/5/6/7

09/2007

© by SLV Elektronik GmbH

Daimlerstr. 21-23, 52531 Übach-Palenberg, Germany

Technische Änderungen vorbehalten. Vervielfältigung verboten!

Technical Details are subject to change. Duplication prohibited!

Des changements techniques sont possibles! Interdiction de copier!

Nos reservamos el derecho a modificaciones técnicas. ¡Reproducción prohibida!

Behoudens technische wijzigingen. Dupliceren verboden

LED STRIPS (Art.-no. 550181/2/4/5/6/7)

Technische Daten / Technical data / Informations techniques/ Datos técnicos/ Technische Gegevens	550181/82/85/87	550184/86
Betriebsspannung/ Operating voltage/ Tension d'alimentation/ Tensión de servicio/ Netspanning	24 V =	
Schutzklasse/ Safety class/ Classe de protection/ Clase de protección/ Beschermingsklasse	III	
Leuchtmittel/ Bulb/ Ampoule /Luminaria/ Lichtbron	24 LED	
Maße(L/B/H)/ Dimensions(L/W/H)/ Dimensions(L/L/H)/ Dimensiones (L/A /AL)/ Afmetingen (L/B/H)	30,5 x 0,7 x 0,7 cm	
Gewicht/ Weight/ Poids/ Peso/ Gewicht	0,01 kg	
Leistung / Power / Puissance / Potencia /Capaciteit	2W	2,2W
Importeur/ Importer/ Importeur/ Importador/ Importeur	SLV Elektronik GmbH	

- ⚠ **Hinweis!** Vor jeglicher Installation ist die Anschlussleitung spannungsfrei zu schalten. Ein Anschluss unter Spannung zerstört die LED! Ab einer Leistung von >50W muss neu eingespeist werden. **Notice!** Before installation switch the power supply line completely dead. Otherwise the LED will be destroyed! Apply a new feed-in every 50W. **Note!** Avant chaque installation, il faut mettre la ligne de jonction hors tension. Une installation avec la tension, endommagerait le LED! Pour une puissance >50W vous aurez besoin d'une autre alimentation. ¡**Nota:** Antes de empezar con cualquier instalación el cable de alimentación debe ser libre de tensión! ¡Una conexión bajo tensión deteriorará el módulo LED! Nueva conexión máximo cada 50W! **Opmerking!** Voordat enkele installatie wordt opgericht, moet de aansluitingsleiding zonder spanning zijn geschakeld. Een aansluiting onder spanning vernielt de LED! Bij een belasting van >50W extra aansluiting te gebruiken.

550181/2/4/5/6/7

09/2007

© by SLV Elektronik GmbH

Daimlerstr. 21-23, 52531 Übach-Palenberg, Germany

Technische Änderungen vorbehalten. Vervielfältigung verboten!

Technical Details are subject to change. Duplication prohibited!

Des changements techniques sont possibles! Interdiction de copier!

Nos reservamos el derecho a modificaciones técnicas. ¡Reproducción prohibida!

Behoudens technische wijzigingen. Dupliceren verboden

