

# LED-STREIFEN 5M 12V 150 SMD



Art. no. 50054902 | 50054903 | 50054904  
IP20



Art. no. 50054702 | 50054703 | 50054704  
IP68

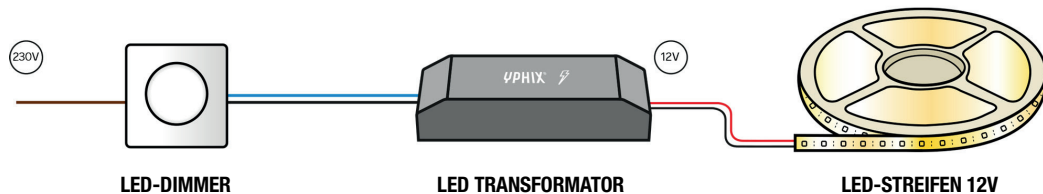


## DIMMBAR MIT WANDDIMMER

Bei einem 230V LED Einbaudimmer mit Drück- und Drehfunktion: Kombinieren Sie einen dimmbaren LED Transformator von 12V DC und maximal 50W oder einen dimmbaren LED Transformator von 12V DC und maximal 100W mit einem 230V LED Phasenabschnittdimmer. Der Dimmbereich dieser Kombination liegt bei ca. 70-90%. Bei einer größeren Last nimmt der Dimmbereich zu. An den dimmbaren DC LED Transformator (50349503) können Sie LED Streifen mit mindestens 10W und maximal 40W anschließen. An den DC LED Transformator (50349505) können Sie mindestens 12W und maximal 80W anschließen.

## PRODUKTKOMBINATION

- LED-Dimmer 3-50W Einbau 230V Phasenabschnitt Art. no. 50178506
- Elektronischer LED Transformator 12V 4,16A Max. 50W dimmbar\* Art. no. 50349503
- LED-Streifen 5m 12V 150 SMD 3528 LEDS Art. no. 50054902 | 50054903 | 50054904 | 50054702 | 50054703 | 50054704
- Konnektoren:
  - LED-Streifen Verbindungsstück 12V 3528 SMD IP20 Art. no. 50056501
  - LED-Streifen Verbindungsstück Streifen zu Streifen 12V 3528 SMD IP20\* Art. no. 50056502



## \*ANDERE OPTION

LED TRANSFORMATOR		KONNEKTOREN
1	LED Transformator 12V 8,33A Max. 100W dimmbar Art. no. 50349505	1 LED-Streifen Verbindungsstück 12V 3528 SMD IP20 50cm Art. no. 50056504
2		2 LED-Streifen Verbindungsstück Strei- fen zu Streifen 12V 3528 SMD IP20 Art. no. 50056503
3		3 LED-Streifen Verbindungsstück 90 Grad Streifen zu Streifen 24V 3528 SMD IP20 Art. no. 50056505