

# LED-STREIFEN 5M 24V 2400 COB LEDS



Art. no. 50055030 | 50055031 | 50055032 | 50055033

IP20



Art. no. 50055034 | 50055035 | 50055036 | 50055037

IP68

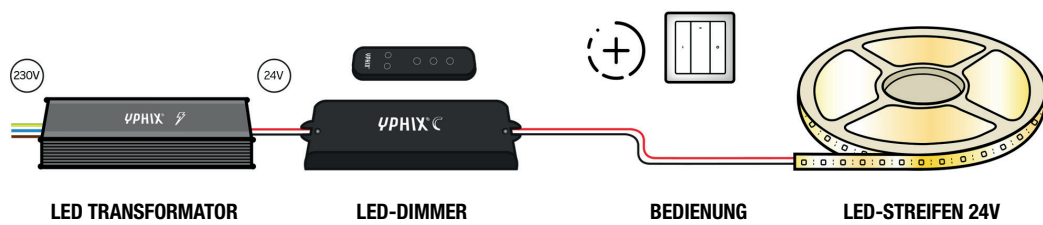


## DIMMBAR MIT RF-FERNBEDIENUNG 1 ZONE

Kabelloses Dimmen mit Funkfernbedienung: Wählen Sie den LED Funkdimmer DRF-T10 in Kombination mit einem nicht dimmbaren 24V DC LED Transformator. Bei einer solchen Anordnung wird der Dimmer zwischen dem Transformator und dem Streifen eingesetzt. Dies ist eine sehr gute Kombination, wenn Sie die Möglichkeit haben möchten, Ihre LED Streifen kabellos und bis 100% zu dimmen und zu schalten. Die Lampen können mit einem Impulsschalter oder der kabellosen Wandfernbedienung auch von einem festen Punkt an der Wand aus gedimmt werden. Darüber hinaus können Sie den LED Streifen auch in Kombination mit einem Touchdimmer dimmen.

## PRODUKTKOMBINATION

- LED Transformator 24V 6.25A Max. 150W\* Art. no. 50089470
- Dimmer (einer oder beide):
  - LED-Dimmer DRF-T10 12-24V 10A Inkl. RF-Fernbedienung Art. no. 50208503
  - LED Touch Dimmer Einbau 12-24V 1x3A Art. no. 50487920
- Dimmer erweiterung optional (einer oder beide):
  - Kabellose Wandbedienung RF dimmers 1 zone\* Art. no. 50208687
- LED-Streifen 5m 24V 2400 COB LEDS Art. no. 50055030 | 50055031 | 50055032 | 50055033 | 50055034 | 50055035 | 50055036 | 50055037
- Konnektoren:
  - LED-Streifen Verbindungsstück 24V COB IP20 15cm Art. no. 50056551



## \*ANDERE OPTION

LED TRANSFORMATOR		BEDIENUNG	
1	LED Transformator 24V 4,15A Max. 100W Art. no. 50089460	1	Kabellose Wandbedienung RF dimmers 4 zones Art. no. 50208688
		2	Impulsschalter Einbau komplett mit Abdeckrahmen Art. no. 50178530

## CONNECTOR

1	LED-Streifen Verbindungsstück 24V COB IP20 Streifen zu Streifen 15cm Art. no. 50056552	2	LED-Streifen Verbindungsstück 24V COB IP20 Streifen zu Streifen Art. no. 50056553	3	LED-Streifen Verbindungsstück 4 24V COB IP20 Streifen zu Streifen 50cm Art. no. 50056554	4	LED-Streifen Verbindungsstück 90Grad Streifen zu Streifen 24V COB IP20 Art. no. 50056555
---	--	---	---	---	--	---	--

ALUMINIUM PROFILE SIND WEGEN DER WÄRMEABGABE ESSENTIELL FÜR EINE LANGE LEBENSDAUER DER 24V LEDS