

## LED NETZTEIL 24V | 50W



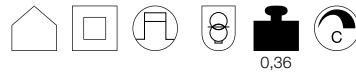
### Produktangaben

220-240V ~50/60Hz  
Material: Kunststoff PC  
L: 18,4 cm B: 6,1 cm H: 3,2 cm  
**Dimmbar: C**

Spannung sek.	24V DC
Leistung von	12W
Leistung bis	50W
Temperaturschutz	110°C

Variante	Art. Nr.
▲ weiß/blau	<b>1003104</b>

## LED NETZTEIL 24V | 100W



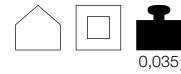
### Produktangaben

220-240V ~50/60Hz  
Material: Kunststoff PC  
L: 21 cm B: 6,7 cm H: 3,4 cm  
**Dimmbar: C**

Spannung sek.	24V DC
Leistung von	34W
Leistung bis	100W
Temperaturschutz	110°C

Variante	Art. Nr.
▲ weiß/blau	<b>1003105</b>

## KOMPENSATIONSMODUL



### Produktangaben

220-240V ~50/60Hz  
Material: Kunststoff PC  
L: 9,5 cm Ø: 1,5 cm

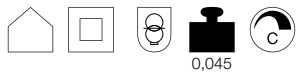
### Hinweis

Verringert oder beseitigt Probleme beim Dimmen, wie Flimmern, Blinken oder wenn die LED-Beleuchtung nach dem Ausschalten nicht zu 100 % erlischt. Der Kompensator wird immer nach dem Dimmer oder Schalter und parallel zum Downlight-Spot oder LED-Treiber angeschlossen.

Spannung sek.	24V DC
Leistung von	34W
Leistung bis	100W
Temperaturschutz	110°C

Variante	Art. Nr.
■ schwarz	<b>1002785</b>

## LED TREIBER 350mA | 6W



### Produktangaben

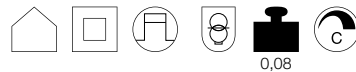
220-240V ~50/60Hz  
Material: Kunststoff PC  
L: 6,3 cm B: 4 cm H: 2,3 cm  
**Dimmbar: C**

Spannung sek.	10-17V DC
Leistung von	3,5W
Leistung bis	5,9W
Leistungsfaktor	0,9
Temperaturschutz	110°C

Variante	Art. Nr.
□ weiß	<b>1002791</b>

Hersteller: WeiSen Electronic Co., Ltd

## LED TREIBER 350mA | 10W



### Produktangaben

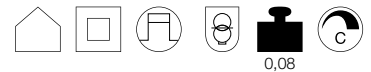
220-240V ~50/60Hz  
Material: Kunststoff PC  
L: 8,5 cm B: 4,1 cm H: 2,2 cm  
**Dimmbar: C**

Spannung sek.	17-29V DC
Ausgangsstrom	350mA
Leistung	10W
Leistung von	5,95W
Leistung bis	10,15W
Leistungsfaktor	0,9
Temperaturschutz	110°C

Variante	Art. Nr.
□ weiß	<b>464140</b>

Hersteller: WeiSen Electronic Co., Ltd

## LED TREIBER 350mA | 15W



### Produktangaben

220-240V ~50/60Hz  
Material: Kunststoff PC  
L: 8,5 cm B: 4,1 cm H: 2,2 cm  
**Dimmbar: C**

Spannung sek.	18-30V DC
Ausgangsstrom	350mA
Leistung von	9W
Leistung bis	15W
Leistungsfaktor	0,9
Temperaturschutz	110°C

Variante	Art. Nr.
□ weiß	<b>1002803</b>

Hersteller: WeiSen Electronic Co., Ltd