



LED-EINSÄTZE

Zum Umrüsten von Einbauleuchten auf langlebige und stromsparende LED-Technik.

In viele GU10-Einbaustrahler können die LED-Einsätze 3x 1W und 3x 3W anstelle der ursprünglichen GU10 Halogen-Leuchtmittel eingesetzt werden.

Der LED-Einsatz wird wie ein Leuchtmittel in der Leuchte befestigt. Die ursprüngliche GU10-Fassung wird weggelassen. Der LED-Einsatz wird direkt mit dem Treiber und dieser dann mit 230V verbunden.

Die LED-Einsätze sind als Einzelkomponenten oder als Relamping Kit inkl. Treiber erhältlich.



LED MR16 EINSATZ 3x 1W

350mA LED 3 Sdk. 23000 0,06 3,8



Artikel Nr.	Typ	Socket	Leistung	Ø in cm	Länge in cm	LED Farbtemperatur	Lichtstrom	Preis
551101	PowerLED	MR16 Einsatz	3W	5,0	3,8	5500K	250lm 15°	34,90 €
551102	PowerLED	MR16 Einsatz	3W	5,0	3,8	3250K	180lm 15°	34,90 €
551111	PowerLED	MR16 Einsatz	3W	5,0	3,8	5500K	220lm 35°	34,90 €
551112	PowerLED	MR16 Einsatz	3W	5,0	3,8	3250K	160lm 35°	34,90 €

Kabel-L: 30 cm. Betrieb nur mit 350mA Treiber. LED Treiber (excl.)

LED MR16 EINSATZ 3x 3W

700mA LED 3 Sdk. 23000 0,09 6,2



Artikel Nr.	Typ	Socket	Leistung	Ø in cm	Länge in cm	LED Farbtemperatur	Lichtstrom	Preis
551121	PowerLED	MR16 Einsatz	9W	5,0	6,2	5500K	390lm 15°	39,90 €
551122	PowerLED	MR16 Einsatz	9W	5,0	6,2	3250K	320lm 15°	39,90 €
551131	PowerLED	MR16 Einsatz	9W	5,0	6,2	5500K	350lm 35°	39,90 €
551132	PowerLED	MR16 Einsatz	9W	5,0	6,2	3250K	290lm 35°	39,90 €

Kabel-L: 30 cm. Betrieb nur mit 700mA Treiber. LED Treiber (excl.)

ZUBEHÖR für LED MR16 Einsätze

125°C 110° V V 0,06 6,2



230V
350mA

LED Treiber 8,5W, 350mA Art. Nr.: 464301
Leistung: 8,5W
ta: 50°C, tc: 80°C
L/B/H: 9/4/2,3 cm
Für 3-6 1W LED oder
2x LED Einsatz 3x1W. **12,90 €**



230V
700mA

LED Treiber 9W, 700mA Art. Nr.: 464302
Leistung: 9W
ta: 50°C, tc: 80°C
L/B/H: 9/4/2,3 cm
Für 3x 3W LED oder
1x LED Einsatz 3x3W. **14,80 €**

LED RELAMPING KIT LED MR16 Einsätze incl. Treiber als Set

125°C 110° V V 0,06 6,2



Artikel Nr.	Set bestehend aus	Gewicht	Preis
551201	350mA Treiber incl. LED MR16 Einsatz 3x 1W, 5500K, 15°	0,12 kg	39,90 €
551202	350mA Treiber incl. LED MR16 Einsatz 3x 1W, 3250K, 15°	0,12 kg	39,90 €
551211	350mA Treiber incl. LED MR16 Einsatz 3x 1W, 5500K, 35°	0,12 kg	39,90 €
551212	350mA Treiber incl. LED MR16 Einsatz 3x 1W, 3250K, 35°	0,12 kg	39,90 €
551221	700mA Treiber incl. LED MR16 Einsatz 3x 3W, 5500K, 15°	0,15 kg	49,90 €
551222	700mA Treiber incl. LED MR16 Einsatz 3x 3W, 3250K, 15°	0,15 kg	49,90 €
551231	700mA Treiber incl. LED MR16 Einsatz 3x 3W, 5500K, 35°	0,15 kg	49,90 €
551232	700mA Treiber incl. LED MR16 Einsatz 3x 3W, 3250K, 35°	0,15 kg	49,90 €

G4 LED SUPER FLUX

12~ LED 1 Sdk. 12000 0,007



Artikel Nr.	Typ	Socket	Leistung	Ø in cm	Länge in cm	LED Farbe	Lichtstrom	Preis
550311	SuperfluxLED	G4	0,2W	0,9	1,8	weiß	2,6lm 60°	2,98 €
550312	SuperfluxLED	G4	0,2W	0,9	1,8	warmweiß	2,7lm 60°	2,98 €
550317	SuperfluxLED	G4	0,2W	0,9	1,8	blau	0,8lm 100°	2,98 €

Betrieb nur mit konventionellem Trafo. Auslastung des Trafos beachten!

G4 HIGH POWER LED

12~ LED 1 Sdk. 13000 0,005



Artikel Nr.	Typ	Socket	Leistung	Ø in cm	Länge in cm	LED Farbe	Lichtstrom	Preis
550911	SMD LED	G4	0,4W	1,0	2,5	weiß	15lm 120°	6,90 €
550912	SMD LED	G4	0,4W	1,0	2,5	warmweiß	15lm 120°	6,90 €

Betrieb nur mit konventionellem Trafo. Auslastung des Trafos beachten!