

# LED Retrofit GU10 Hochvolt

/LEUCHTMITTEL &amp; ZUBEHÖR/LED-Leuchtmittel 230V/GU10

Produktdatenblatt



- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Inkl. Treiber
- Schlagfestigkeit IK10
- SMD 2835
- Ra>80
- Lichtfarben: warm white 3000K, cool white 4000K
- Farbe: anthrazit



Dieses Produkt gibt es in folgenden Ausführungen:

Best.-Nr.	Leuchtmittel	Detailinfos
54-7303CG/W	LED Retrofit 3W 230V GU10 3000K 250Nlm Kunststoff/klar 60° PAR16 3W 230V Lichtfarbe: 3000K, 250 Nlm CRI: Ra>85,	60° Abstrahlwinkel: 60°, Maße: Ø= 50mm x H= 55mm IP20, 3 Jahre,
54-7304GE/W	LED Retrofit 4W 230V GU10 3000K 300Nlm Kunststoff/klar 60° Notlicht 3h (0,5W) PAR16 4W 230V Lichtfarbe: 3000K, 300 Nlm CRI: Ra>90,	60° Notlicht 3h Abstrahlwinkel: 60°, Maße: Ø= 50mm x H= 53mm IP20, 2 Jahre,
54-7306CG/C	LED Retrofit 6W 230V GU10 4000K 520Nlm Kunststoff/klar 60° PAR16 6W 230V Lichtfarbe: 4000K, 520 Nlm CRI: Ra>85,	60° Abstrahlwinkel: 60°, Maße: Ø= 50mm x H= 55mm IP20, 3 Jahre,
54-7306CG/EW	LED Retrofit 6W 230V GU10 2700K 480Nlm Kunststoff/klar 60° PAR16 6W 230V Lichtfarbe: 2700K, 480 Nlm CRI: Ra>85,	60° Abstrahlwinkel: 60°, Maße: Ø= 50mm x H= 55mm IP20, 3 Jahre,

Herkunftsland EU - Irrtümer vorbehalten - Abmessungen können sich ändern.

ELUX Lichtsysteme GmbH

A-1230 Wien

Deutschstraße 4

Tel. 01/6154690, Fax 01/6154690-80

office@elux-licht.at

www.elux-licht.at

# LED Retrofit GU10 Hochvolt

/LEUCHTMITTEL &amp; ZUBEHÖR/LED-Leuchtmittel 230V/GU10

Produktdatenblatt

54-7306CG/W	LED Retrofit 6W 230V GU10 3000K 500Nlm Kunststoff/klar 60° PAR16 6W 230V Lichtfarbe: 3000K, 500 Nlm CRI: Ra>85,	60° Abstrahlwinkel: 60°, Maße: Ø= 50mm x H= 55mm IP20, 3 Jahre,
54-7306CGD/C	LED Retrofit 6W 230V GU10 4000K 520Nlm Kunststoff/klar 60° dimmbar (TRIAC) PAR16 6W 230V Lichtfarbe: 4000K, 520 Nlm CRI: Ra>85,	60° dimmbar Abstrahlwinkel: 60°, Maße: Ø= 50mm x H= 55mm IP20, 3 Jahre,
54-7306CGD/EW	LED Retrofit 6W 230V GU10 2700K 480Nlm Kunststoff/klar 60° dimmbar (TRIAC) PAR16 6W 230V Lichtfarbe: 2700K, 480 Nlm CRI: Ra>85,	60° dimmbar Abstrahlwinkel: 60°, Maße: Ø= 50mm x H= 55mm IP20, 3 Jahre,
54-7306CGD/W	LED Retrofit 6W 230V GU10 3000K 500Nlm Kunststoff/klar 60° dimmbar (TRIAC) PAR16 6W 230V Lichtfarbe: 3000K, 500 Nlm CRI: Ra>85,	60° dimmbar Abstrahlwinkel: 60°, Maße: Ø= 50mm x H= 55mm IP20, 3 Jahre,
54-7306CHG/W	LED Retrofit 6W 230V GU10 3000K 300Nlm Kunststoff/klar 60° Wabenraster PAR16 6W 230V Lichtfarbe: 3000K, 300 Nlm CRI: Ra>85,	60° Wabenraster Abstrahlwinkel: 60°, Maße: Ø= 50mm x H= 60mm IP20, 3 Jahre,
54-7306GC/W	LED Retrofit 7W 230V GU10 3000K 500Nlm Kunststoff/opal 36° PAR16 7W 230V Lichtfarbe: 3000K, 500 Nlm CRI: Ra>97,	36° Abstrahlwinkel: 36°, Maße: Ø= 50mm x H= 56mm IP20, 2 Jahre,
54-7306GCD/EW	LED Retrofit 7,5W 230V GU10 2700K 500Nlm Kunststoff/opal 36° dimmbar (TRIAC) PAR16 7,5W 230V Lichtfarbe: 2700K, 500 Nlm CRI: Ra>97,	36° dimmbar Abstrahlwinkel: 36°, Maße: Ø= 50mm x H= 56mm IP20, 2 Jahre,
54-7306GDV/EWW	LED Retrofit 5,5W 230V GU10 2800-2200K 350Nlm Kunststoff/klar 36° dimm to warm (TRIAC) PAR16 5,5W 230V Lichtfarbe: 2800-2200K, 350 Nlm CRI: Ra>90,	36° dimm to warm Abstrahlwinkel: 36°, Maße: Ø= 50mm x H= 54mm IP20, 2 Jahre,
54-7306GZ/W	LED Retrofit 7W 230V GU10 3000K 500Nlm Kunststoff/klar zoomable 24°/36°/60° dimmbar (TRIAC) PAR16 7W 230V Lichtfarbe: 3000K, 500 Nlm CRI: Ra>90,	zoomable 24°-60° dimmbar Abstrahlwinkel: 24°-60°, Maße: Ø= 50mm x H= 60mm IP20, 2 Jahre,

Herkunftsland EU - Irrtümer vorbehalten - Abmessungen können sich ändern.

ELUX Lichtsysteme GmbH

A-1230 Wien

Deutschstraße 4

Tel. 01/6154690, Fax 01/6154690-80

office@elux-licht.at

www.elux-licht.at

# LED Retrofit GU10 Hochvolt

/LEUCHTMITTEL &amp; ZUBEHÖR/LED-Leuchtmittel 230V/GU10

Produktdatenblatt  
54-7307BG/C

LED Retrofit 7W 230V GU10 4000K  
550Nlm Kunststoff/opal 90°  
PAR16 7W 230V  
Lichtfarbe: 4000K, 550 Nlm  
CRI: Ra>80,

90°  
Abstrahlwinkel: 90°,Maße: Ø= 50mm x H= 55mm  
IP20, 2 Jahre,

54-7307BG/W

LED Retrofit 7W 230V GU10 3000K  
540Nlm Kunststoff/opal 90°  
PAR16 7W 230V  
Lichtfarbe: 3000K, 540 Nlm  
CRI: Ra>80,

90°  
Abstrahlwinkel: 90°,Maße: Ø= 50mm x H= 55mm  
IP20, 2 Jahre,

91-03045-100742

LED Retrofit 6W 230V GU10 3000K  
540Nlm Kunststoff/opal 120°  
PAR16 6W 230V  
Lichtfarbe: 3000K, 540 Nlm  
CRI: Ra>80,

120°  
Abstrahlwinkel: 120°,Maße: Ø= 50mm x H= 55mm  
IP20, 2 Jahre,

91-03045-104742

LED Retrofit 6W 230V GU10 4000K  
540Nlm Kunststoff/opal 120°  
PAR16 6W 230V  
Lichtfarbe: 4000K, 540 Nlm  
CRI: Ra>80,

120°  
Abstrahlwinkel: 120°,Maße: Ø= 50mm x H= 55mm  
IP20, 2 Jahre,

91-03045-125742

LED Retrofit 6W 230V GU10 blau  
Kunststoff/opal 120°  
PAR16 6W 230V  
Lichtfarbe: blau,  
CRI: Ra>80,

120°  
Abstrahlwinkel: 120°,Maße: Ø= 50mm x H= 55mm  
IP20, 2 Jahre,

91-03045-126742

LED Retrofit 6W 230V GU10 grün  
Kunststoff/opal 120°  
PAR16 6W 230V  
Lichtfarbe: grün,  
CRI: Ra>80,

120°  
Abstrahlwinkel: 120°,Maße: Ø= 50mm x H= 55mm  
IP20, 2 Jahre,

91-03045-127742

LED Retrofit 6W 230V GU10 gelb  
Kunststoff/opal 120°  
PAR16 6W 230V  
Lichtfarbe: gelb,  
CRI: Ra>80,

120°  
Abstrahlwinkel: 120°,Maße: Ø= 50mm x H= 55mm  
IP20, 2 Jahre,

91-03045-128742

LED Retrofit 6W 230V GU10 rot  
Kunststoff/opal 120°  
PAR16 6W 230V  
Lichtfarbe: rot,  
CRI: Ra>80,

120°  
Abstrahlwinkel: 120°,Maße: Ø= 50mm x H= 55mm  
IP20, 2 Jahre,

91-03045-133742

LED Retrofit 5,5W 230V GU10  
2700-1700K 345Nlm Glas/klar 36°  
dimm to warm  
PAR16 5,5W 230V  
Lichtfarbe: 2700-1700K, 345 Nlm  
CRI: Ra>90,

36° dimm to warm  
Abstrahlwinkel: 36°,Maße: Ø= 50mm x H= 53mm  
IP20, 2 Jahre,

91-03045-143742

LED Retrofit 9W 230V GU10 3000K  
806Nlm Kunststoff/opal 110°  
PAR16 9W 230V  
Lichtfarbe: 3000K, 806 Nlm  
CRI: Ra>80,

110°  
Abstrahlwinkel: 110°,Maße: Ø= 50mm x H= 55mm  
IP20, 2 Jahre,

Herkunftsland EU - Irrtümer vorbehalten - Abmessungen können sich ändern.

ELUX Lichtsysteme GmbH  
A-1230 Wien  
Deutschstraße 4

Tel. 01/6154690, Fax 01/6154690-80  
office@elux-licht.at

www.elux-licht.at

# LED Retrofit GU10 Hochvolt

/LEUCHTMITTEL & ZUBEHÖR/LED-Leuchtmittel 230V/GU10

Produktdatenblatt  
91-03045-144742

LED Retrofit 9W 230V GU10 4000K  
806Nlm Kunststoff/opal 110°  
PAR16 9W 230V  
Lichtfarbe: 4000K, 806 Nlm  
CRI: Ra>80,

110°  
Abstrahlwinkel: 110°, Maße: Ø= 50mm x H= 55mm  
IP20, 2 Jahre,

91-03045-171742

LED Retrofit 9W 230V GU10 3000K  
806Nlm Kunststoff/opal 110° dimmbar  
PAR16 9W 230V  
Lichtfarbe: 3000K, 806 Nlm  
CRI: Ra>80,

110° dimmbar  
Abstrahlwinkel: 110°, Maße: Ø= 50mm x H= 55mm  
IP20, 2 Jahre,

91-03045-172742

LED Retrofit 9W 230V GU10 4000K  
806Nlm Kunststoff/opal 110° dimmbar  
PAR16 9W 230V  
Lichtfarbe: 4000K, 806 Nlm  
CRI: Ra>80,

110° dimmbar  
Abstrahlwinkel: 110°, Maße: Ø= 50mm x H= 55mm  
IP20, 2 Jahre,

91-03045-303126

LED Retrofit 4W 230V GU10 3000K  
200Nlm Kunststoff/klar 5°  
PAR16 4W 230V  
Lichtfarbe: 3000K, 200 Nlm  
CRI: Ra>85,

5°  
Abstrahlwinkel: 5°, Maße: Ø= 50mm x H= 70mm  
IP20, 2 Jahre,

91-03045-689140

LED Retrofit 7W 230V GU10 2700K  
540Nlm Kunststoff/klar 15° dimmbar  
PAR16 7W 230V  
Lichtfarbe: 2700K, 540 Nlm  
CRI: Ra>80,

15° dimmbar  
Abstrahlwinkel: 15°, Maße: Ø= 50mm x H= 58mm  
IP20, 2 Jahre,

91-03045-690140

LED Retrofit 7W 230V GU10 4000K  
540Nlm Kunststoff/klar 15° dimmbar  
PAR16 7W 230V  
Lichtfarbe: 4000K, 540 Nlm  
CRI: Ra>80,

15° dimmbar  
Abstrahlwinkel: 15°, Maße: Ø= 50mm x H= 58mm  
IP20, 2 Jahre,