



## Griffe und Türfüllungsmodelle mit LED Beleuchtung

runde Griffstange	eckige Griffstange	Griffschalen	Türfüllungen mit integrierter Griffschale
8.100.12-LED	7.100.12-LED	10.110.05-LED	2377-44
8.100.14-LED	7.100.14-LED	10.110.14-LED	2378-44
8.100.16-LED	7.100.16-LED	nicht: 10.110.04-LED!	2379-44

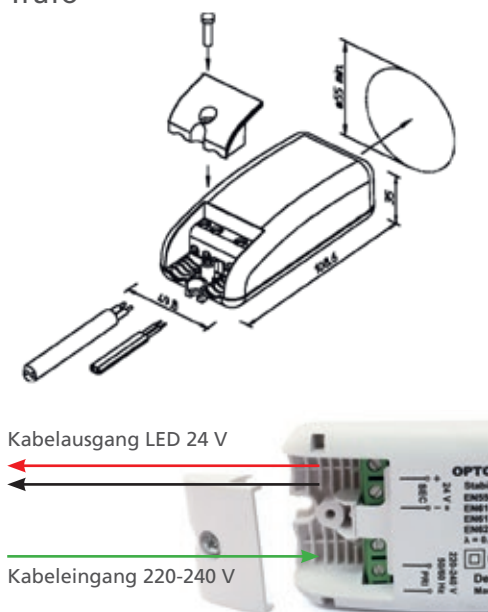
## Technische Daten

LED: Farbtemperatur: 6000 – 6500 K (kaltweiß)  
 Lichtausbeute: ca. 850 – 1000 Lumen / m  
 Eingangsspannung: 24 V  
 Leistung: 9,6 W

Hinweis: Die LED sind bei Stangengriffen in den Griff eingegossen und können nur durch Tausch des gesamten Griffes gewechselt werden. Bei Griffschalen (Ausnahme 10.105.04-LED) sind die LED-Leisten auswechselbar.

Trafo: Nenneingangsspannung: 220 – 240 V  
 Nennausgangsspannung: 24 V  
 Nennausgangsleistung: 20 W  
 Netzfrequenz: 50 – 60 Hz

## Trafo



## Kabelübergang (nicht trennbar)



## Kabelbelegung 24 V

rot = + (plus)  
 schwarz = - (minus)



## Montageanleitung

**Hinweis!** Schließen Sie niemals den Griff mit LED-Beleuchtung ohne Trafo direkt an den Hausstrom mit 220-240 V an. Beachten Sie bitte, dass Arbeiten an elektrischen Anlagen nur von Elektrofachkräften ausgeführt werden dürfen.

Das Kabel zum Anschluss des Griffes mit LED-Beleuchtung muss bei der Montage der Türfüllung im Glasfalz zur Bandseite und durch den Flügel / Blendrahmen aus der Haustür herausgeführt werden.

Schließen Sie das Kabel für die Beleuchtung des Türgriffes außerhalb der Tür an den 24 V-Anschluss des Trafos an. Die Kabellänge vom Austritt aus der Türfüllung beträgt ca. 5 Meter. Für den Übergang zwischen Türflügel und Blendrahmen wird ein Standard-Kabelübergang (nicht trennbar) mitgeliefert. Alternativ kann auch ein eigener Kabelübergang (steckbar oder mit Stöbelkontakten) verwendet werden.

Anschließend kann der Trafo an den Hausstrom angeschlossen werden.

Bitte montieren Sie den Trafo an einer Stelle, die später noch zugänglich bleibt. Eine fachgerechte Kabelverlängerung ist möglich.