

## LED Push Dimmer Mono mit DC-Hohlsteckern | LED Push Dimmer Mono with DC barrel connectors

Diese 2 LED Push Dimmer Mono für 5VDC und 12-24VDC sind für einfache und kostengünstige Dimmanwendungen konzipiert und können werkzeuglos an Netzteile und LED-Quellen angeschlossen werden, die über einen DC-Hohlsteckeranschluss mit 5,5 x 2,1mm verfügen. Durch kurzen Tastendruck lässt sich das Licht ein- und ausschalten sowie durch einen langen Tastendruck auf- und abdimmern. Nach einem Spannungsreset, merkt sich der Dimmer den zuletzt eingestellten Dimmwert bzw. Schaltzustand.

43 x 22 x 11mm (Gehäuse| housing)  
0.020kg



### LC-017-001

LED Push Dimmer Mono 5V mit DC-Hohlsteckern 5,5 x 2,1mm  
5VDC | 1x2,5A (12,5W)  
LED push dimmer mono 5V with DC barrel connectors 5.5 x 2.1mm  
5VDC | 1x2.5A (12.5W)

Die dazu passenden Netzteile und Anschlusskabel finden Sie in der Rubrik „LED Netzteile“ und LED Streifen mit 5VDC und DC Hohlstecker finden Sie in der Rubrik „LED Flexstreifen“

The matching power supplies and connection cables can be found in the “LED power supplies” section and LED strips with 5VDC and DC hollow plugs can be found in the “LED flex strips” section.

These 2 LED push dimmers mono for 5VDC and 12-24VDC are designed for simple and cost-effective dimming applications and can be connected without tools to power supplies and LED sources that have a DC hollow plug connection with 5.5 x 2.1mm. The light can be switched on and off by briefly pressing the button and dimmed up and down by pressing the button for a long time. After a voltage reset, the dimmer remembers the last dimming value or switching state set.

43 x 22 x 11mm (Gehäuse| housing)  
0.020kg



### LC-017-002

LED Push Dimmer Mono 12-24V mit DC-Hohlsteckern 5,5 x 2,1mm  
12-24VDC | 1x6A (72W|12VDC & 144W|24VDC)  
LED push dimmer mono 12-24V with DC barrel connectors 5.5 x 2.1mm  
12-24VDC | 1x6A (72W|12VDC & 144W|24VDC)



Preis & Verfügbarkeit  
Price and Availability



Anschlusschema  
Connection diagram



Bedienungsanleitung  
Instruction manual



Montagerichtlinien  
Assembly guidelines



Weitere Informationen mittels QR Code  
Further information via QR code