



LB1/009DD

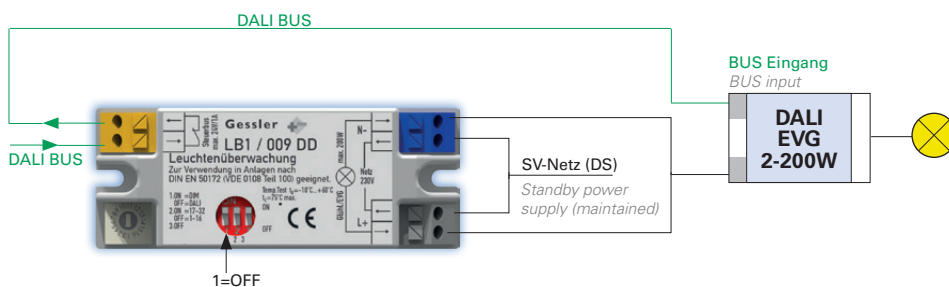
SIBELON Leuchten-Baustein zur Einzelleuchtenüberwachung mit DALI Auftrennung im Test- und Notbetrieb

LEUCHTENBAUSTEIN	LB1/009DD	ABMESSUNG
GEHÄUSEMATERIAL / casing material	Kunststoff / polycarbonate	
NETZ- / NOTANSCHLUSS mains / emergency connection	230V AC / 220V DC (+/- 20%)	
UMGEBUNGSTEMPERATUR ambient temperature	-10°C bis +60°C	
LEISTUNGSBEREICH / performance range	2-200W	
ADRESSBEREICH / address range	1 bis 20	
MAX. EINSCHALTSTROM EVG max. activation current EVG	45A / 5ms	
SCHUTZKLASSE / protection class	I	
SCHUTZART / protection type	IP 20	
ARTIKELNUMMER / article number	LB1/009DD	

Der LB1/009DD trennt im Test- und Notbetrieb die BUS-Leitung vom EVG. Geeignet für alle dimmbaren EVGs, welche bei fehlendem BUS-Signal automatisch aufregeln.

The LB1/009DD separates the BUS line from the EVG in the test and emergency mode. Suitable for all dimmable EVGs, that automatically assume regulation when there is no BUS signal.

DALI



DALI

Nach Test- und Notbetrieb muss zu allen DALI-Notleuchten der zuletzt übermittelte DALI-Befehl erneut übertragen werden.

After the test and emergency mode, the last transferred DALI command needs to be sent to all DALI emergency luminaires again.

1-10V Steuerung / control

