

# Ausschreibungstext für Programmier-Schalt-Dimm-Aktor IBDA-DP

Der DALI-Programmier-Schalt-Dimm-Aktor ist ein Reiheneinbaugerät. Empfängt er EIB Telegramme, können bis zu max. 100 DALI-Teilnehmer angesprochen werden. Für die DALI-Teilnehmer ist keine Gruppenzuordnung erforderlich. Alle DALI-Teilnehmer werden gemeinsam (direkt) angesprochen. Der Dimm-Aktor beinhaltet bereits die Stromversorgung für die Schnittstellen der 100 DALI-Teilnehmer.

Der DALI-Programmier-Schalt-Dimm-Aktor bietet, neben Standard Dimm-Funktionen, noch einen 25 Szenenspeicher, Programmierfunktion und Durchgangs-/Putzlichtschaltung an. Darüber hinaus kann ein automatischer Ablauf von Szenen zu einer Sequenz programmiert und abgerufen werden (Szenenablaufsteuerung). Durch Kombination von drei KNX DALI-Programmier-Schalt-Dimm-Aktoren lässt sich so beispielsweise eine Farbablaufsteuerung (RGB) realisieren. Er wird meist für den Einsatz in Altenburger Programm-Lichtsteuerungen verwendet.

Die vorgenannten Funktionen werden durch die Eingabe entsprechender Parameter mit der ETS – Software eingestellt.

Fabrikat	:	Altenburger Electronic GmbH
Typ	:	IBDA-DP
Bestell-Nr.	:	80.14.170
Maße	:	H = 72 B = 90 T = 64mm
Netzspannung	:	230V / 50/60 Hz