

Zubehör Lichtsteuerung



HDCL-V3 LICHTSTEUERUNG

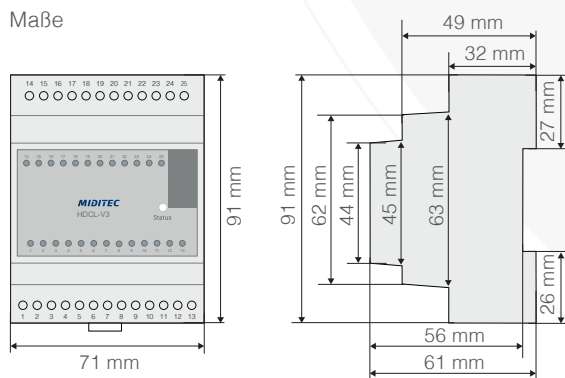
Die HDCL-V3 Lichtsteuerung ist eine Erweiterung für den HDC15-V3 Raum Controller und bietet 5 zusätzliche Ausgänge und 6 zusätzliche Eingänge für Raumfunktionen, wie Beleuchtung und Beschattung. Über den Systembus-Anschluss können bis zu 3 Lichtsteuerungen an einen Raum Controller angeschlossen werden.

Hinweis: Die Lichtsteuerung wird zusammen mit einem HDC15-V3 Raum Controller und einem HC3506/HC3512 Touchpanel betrieben.

Beispiel:
Anschluss von 2 HDCL-V3 Lichtsteuerungen an einen HDC15-V3 Raum Controller über den Systembus (siehe Flachbandleitung in folgender Abbildung).



Maße



► LEISTUNGSMERKMALE

- Spannungsversorgung über Raum Controller
- Optische Zustandsanzeige über mehrfarbige LED
- Relaisausgänge für bis zu 5 Lichtkreise
- Eingänge für bis zu 6 Lichttaster
- Begrüßungslicht und Lichtszenarien über Raum Controller
- Energiefreigabe über Raum Controller
- Bis zu 3 HDCL-V3 Lichtsteuerungen pro HDC15-V3 Raum Controller möglich

TECHNISCHE DATEN

Spannungsversorgung	12 VDC extern
Max. Leistungsaufnahme	4,8 W
Max. Stromverbrauch	400 mA bei 12 VDC
Umgebungstemperatur	-10 bis +45 °C
Schutzart IP	20
Anschlüsse	6 Eingänge 5 Relaisausgänge Bei Ansteuerung von LED-Lampen und Trafos max. Spitzenstrom von 24 A zulässig
Maße (H x B x T)	91 x 71 x 61 mm (4 TE)
Schnittstellen	1 x Systembus
Farbe	Lichtgrau (RAL 7035)
Montage	Hutschiene

▼ HDCL-V3

MH9210 HDCL-V3 Lichtsteuerung zum HDC15-V3: elektr. Schaltaktor, Systembus, 5 Ausgänge, 6 Eingänge

Beispiel Installation

