

## CASA DALI Master Profilübersicht

Im ersten Schritt sollten Sie wissen, ob Sie ein(en) DT6 oder DT8 Treiber/Netzteil anschließen möchten. Wählen Sie anschließend ein Profil, welches Ihren Netzteil entspricht.

### Legende:

[GroupAdr] = nur Gruppenadressen können gesteuert werden

[pre] = Adresse kann nur DALI-USB geändert werden

[Auto] [AutoAdr] = Adresse wird automatisch vergeben

[Pre-GroupAdr] = Gruppenadresse kann DALI-USB geändert werden

[min] = DALI Master verändert keine Einstellung vom Netzteil/Treiber, nur Kommandos

(log) = logarithmische dimmung

(lin) = lineare dimmung

Gruppendifmer, bedeutet das die angezeigten Dimmer in der App gleich zu setzen mit der DALI Gruppenadresse, Dimmer 1 = G0 usw. max. Dimmer 8 = G7

Der/das DALI Treiber/Netzteil muss - wenn automatische Adress Vergabe ausgewählt - dieses auch unterstützen.

### DALI DT6

Profil Name:	Beschreibung	DALI Kurz/Gruppen-Adressen in der Casambi App konfigurierbar
CASA DALI Master 1xDIM	Ein Regler zum dimmen	JA
CASA DALI Master 2xDIM	Zwei Regler zum dimmen	JA
CASA DALI Master 2xDIM TW	Ein Farbtemperatur Regler mit 2 separaten Regler um noch zusätzlich mehr/wenig WW oder NW dazu zugeben	JA
CASA DALI Master 2xDIM TW [NoMix]	Ein Farbtemperatur Regler und einer zum dimmen.	JA
CASA DALI Master 2xDIM [GroupAdr]	Zwei Regler zum dimmen. Gruppenadresse auto.	NEIN
CASA DALI Master 2xDIM [pre]	Zwei Regler zum dimmen. Adresse selber vergeben.	NEIN
CASA DALI Master 3xDIM	Drei Regler zum dimmen	JA
CASA DALI Master 4xDIM	Vier Regler zum dimmen	NEIN
CASA DALI Master 4xDIM [Auto]	Vier Regler zum dimmen. Adresse auto.	JA
CASA DALI Master 4xDIM [GroupAdr]	Vier Regler zum dimmen. Gruppenadresse auto.	NEIN



CASA DALI Master 2xCH DIM Up/Down		NEIN
CASA DALI Master 2xCH TW [Pre-GroupAdr]		NEIN
CASA DALI Master Broadcast [RelayAlwaysOn] (log)	Dimmen aller angeschlossen Treiber/Netzeile logarithmisch. Relais immer an sobald Strom am DALI Master anliegt.	JA
CASA DALI Master Broadcast [min] (log)	Dimmen aller angeschlossen Treiber/Netzeile logarithmisch.	NEIN
CASA DALI Master Broadcast [pre] (lin)	Dimmen aller angeschlossen Treiber/Netzeile linear. Adressen selber vergeben.	JA
CASA DALI Master Broadcast [pre] (log)	Dimmen aller angeschlossen Treiber/Netzeile logarithmisch. Adressen selber vergeben.	JA
<b>CASA DALI Master Gateway</b>		
CASA DALI Master RGB	RGB steuern / dimmen	NEIN
CASA DALI Master RGB [AutoAdr] (lin)	RGB steuern / linear dimmen. Adressen auto.	JA
CASA DALI Master RGB White	RGB White separat steuern / dimmen	NEIN
CASA DALI Master RGB White [AutoAdr] (lin)	RGB White separat steuern / linear dimmen Adressen automatisch vergeben	JA
CASA DALI Master RelayButton	Steuerung Relais AN/AUS	JA
CASA DALI Master TW mix	Farbtemperatur und Dimmung jeweils über schiebe Regler einstellbar.	NEIN
CASA DALI Master TW mix [AutoAdr]	Farbtemperatur und Dimmung jeweils über schiebe Regler einstellbar. Adresse auto.	JA
CASA DALI Master TW mix [GroupAdr]	Farbtemperatur und Dimmung jeweils über schiebe Regler einstellbar. Gruppenadresse	NEIN
Casa DALI Master G0-G3 [pre] EVO	Vier einzelne Gruppendifmer	NEIN
Casa DALI Master G0-G5 [pre] EVO	Sechs einzelne Gruppendifmer	NEIN
Casa DALI Master G0-G7 [Group] EVO	Acht einzelne Gruppendifmer	JA
Casa DALI Master G0-G7 [pre] EVO	Acht einzelne Gruppendifmer	NEIN
Casa DALI Master G0-G7 [Short] EVO	Acht einzelne Dimmer für 8 DALI Kurzadressen	JA
Casa DALI Master 1xDIM [DALI Push-button coupler]	Einbinden von passive DALI-Tastern	JA




### DALI DT8

<b>Profil Name:</b>	<b>Beschreibung</b>	<b>DALI Adressen in der App Konfigurierbar</b>
CASA DALI Master DT8 2xDIM TW	Ein Farbtemperatur Regler mit 2 separaten Regler um noch zusätzlich mehr/wenig WW oder NW dazu zugeben	JA
CASA DALI Master DT8 3xDIM TW	Ein Farbtemperatur Regler mit 3 separaten Regler um noch zusätzlich mehr/wenig WW oder NW dazu zugeben	JA
CASA DALI Master DT8 BC TW	TW steuern / dimmen. Geht an alle angeschlossenen Treiber/ Netzteile → Broadcast	JA
CASA DALI Master DT8 RGB	RGB steuern / dimmen	JA
CASA DALI Master DT8 RGBW	RGB White separat steuern / dimmen	JA
CASA DALI Master DT8 RGB TW	RGB TW separat steuern / dimmen	JA
CASA DALI Master DT8 RGB(WAF) [EVO]	Spezielle Profile für BEGA Leuchten	JA
CASA DALI Master DT8 RGBW(AF) [EVO]	Spezielle Profile für BEGA Leuchten	JA
CASA DALI Master DT8 RGBW(AF)TW [EVO]	Spezielle Profile für BEGA Leuchten	JA
CASA DALI Master DT8 TW		JA
CASA DALI Master DT8 XY TW [EVO]	RGB TW separat steuern / dimmen. Zusätzlich Einstellmöglichkeit von X und Y Wert. Treiber muss diese Funktion unterstützen.	JA
CASA DALI Master DT8 XY [EVO]	RGB steuern / dimmen. Zusätzlich Einstellmöglichkeit von X und Y Wert. Treiber muss diese Funktion unterstützen.	JA

**[EVO]** = Nur im Evolution Netzwerk nutzbar



Sensoren:

CASA DALI Master Sensors Broadcast	DALI Master als Schnittstelle für DALI Sensoren Tageslicht, Lux oder Anwesenheit. Einstellung in der App bei Sensor Zusätzlich ein dimm Regler
CASA DALI Master Sensors Broadcast [Daylight, Presence]	DALI Master als Schnittstelle für DALI Sensoren Tageslicht oder Anwesenheit. Einstellung in der App bei Sensor
CASA DALI Master Sensors Broadcast [Lux, Presence]	DALI Master als Schnittstelle für DALI Sensoren Lux oder Anwesenheit. Einstellung in der App bei Sensor