Casambi in Gebäudesystemen Übersicht

LIGA.AIR.CBU-DCS an den DALI Gateway des Gebäudesystems anschliessen DALI DT6 (dimmen) & DT8 (Tuneable white) Unterstützung erforderlich Casambi Netzwerk Evolution erstellen > https://ligaair.ch/downloads

CASAMBI
CBU-DCS-LR
Passing DALI Controller

DA1 DA2

DA1 DA2



Mehr > Geräte in der Nähe > Gerät entkoppeln > Profil ändern > Nutzen in ...

Profil "DALI Gateway"

Das CBU-DCS generiert für alle Casambi Geräte (Icon in App) **eine** DALI Adresse Steuern von Helligkeit und Farbton (Kelvin) möglich

Steuern von hoch/runter Lichtverhältnis und hoch/runter Motor **nicht** möglich Empfohlene KNX DALI Gateways: MDT SCN-DA641P.04S , Siemens 5WG1141-1AB21

Profil "Scene Control"

Erforderlich für Leuchten Funktionen, welche es in DALI Standard nicht gibt: hoch/runter Lichtverhältnis und hoch/runter Motor

Bis zu 16 Szenen im Casambi oder Occhio air App erstellen Im Gebäudesystem die Leuchten adressieren ggf. gruppieren Die Szenenadresse 1 / Szenenelement 1 im Gebäudesystem löst die Szene 1 von Casambi aus Von Loxone **nicht** unterstützt

Weitere Informationen: https://ligaair.ch/cbu-dcs









