

Sensors and Controls

basicDIM Wireless User Interface Profile



TRIDONIC

Information

Mit dem basicDIM Wireless System haben Sie die Möglichkeit, das Verhalten jedes Gerätes durch verschiedene Profile zu ändern.

Diese Profile können in der 4remote BT App ausgewählt werden. Nähere Informationen zum Prozedere der Profiländerung sind in der "4remote BT-App Produktdokumentation" vorhanden.

Die folgende Liste enthält eine Übersicht und eine detaillierte Beschreibung von jedem verfügbaren Profil in der 4remote BT App. Folgende Abkürzungen werden in diesem Dokument verwendet:

Abkürzung:	Beschreibung:
BC	Broadcast (= alle Geräte)
A0, A1, A2, ...	DALI-Einzeladresse (= einzelne Geräte)
G0, G1, G2, ...	DALI-Gruppenadresse (= Gruppen von Geräten)

HINWEIS

Profile mit dem Kürzel "Evo:" sind nur mit Evolution-Netzwerken kompatibel, da diese erweiterte Funktionalitäten bieten.

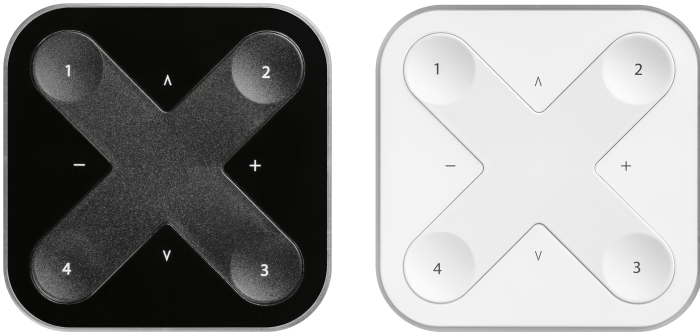
HINWEIS

Alle Profile werden geteilt und können von unseren Kunden kopiert werden.

HINWEIS

Das Werksprofil ist das erste Profil in der Profilliste.

basicDIM Wireless User Interface



Profil:		Bezeichnung:	Manuelle Appsteuerung:		Anschluss Sensoren:	Taster:	Sichtbar in 4remote BT App:
5300	bDW (User Interface)	<p>Profil für das basicDIM Wireless Tastermodul. Es besteht die Möglichkeit, die Taster 1 - 4 in der 4remote BT App frei zu konfigurieren.</p> <p>Zusätzlich existieren 4 weitere Tasten mit fester Funktionalität:</p> <p>+: Hochdimmen</p> <p>-: Runterdimmen</p> <p>Pfeil nach oben: Wechseln zu warmer Farbtemperatur</p> <p>Pfeil nach unten: Wechseln zu kalter Farbtemperatur</p>	-	-	Nein	Ja, 4	Ja