



Datenblatt

Unterputz Eintrittsampel „traffic light“

für 868,3 MHz Funksender



UPtraffic/KKF01

Unterputz Eintrittsampel „traffic light“

für 868,3 MHz Funksender



Unterputz Eintrittsampel „traffic light“

Technische Daten

Versorgungsspannung:	230 V-AC / 50 Hz
Umgebungstemperatur:	-20° bis +40°C
Approbationen:	CE
Schutzart:	IP20
Steckklemme:	1.5 mm ²

Unterputzgerät mit bedruckter Blindplatte im AURA-Design, kombinierbar im Mehrfachrahmen. Bis zu 30 Sender können angelernt werden.

Funktion

Konventioneller Betrieb:

Taste 1	Ampelfarbe „rot“	belegt
Taste 0	Ampelfarbe „grün“	nicht belegt

Betrieb mit dem IQfy Funkstuhl

Setzen	Ampelfarbe „rot“ für Sitzdauer
Aufstehen	Ampelfarbe „grün“ nach 2 Minuten
Taste 1	Ampelfarbe „rot“ für max. 2 Minuten
Taste 0	Ampelfarbe „grün“

Zusätzliche Tasterfunktionen:

- Taste 0 > 3 Sekunden schaltet die Anzeige dauerhaft auf „grün“
- Taste 1 > 3 Sekunden schaltet die Ampelfarbe für 30 Minuten auf „rot“
- Taste 1 > 7 Sekunden schaltet die Ampelfarbe für 4 Stunden auf „rot“



z. B. verwendbar mit:

