



**IQfy GmbH**  
eco energy management

Deutsch



Datenblatt

# Funk-Empfänger Licht mit Funkstuhl-Automatik-Funktionen (Halbautomatik oder Vollautomatik)

für 868,3 MHz Funksender

FB-230-S10FS-H / FB-230-S10FS-V



## Funk-Empfänger Licht mit Funkstuhl-Automatik-Funktionen (Halbautomatik oder Vollautomatik)

### Technische Daten

Versorgungsspannung:	230 V-AC / 50 Hz
max. Last:	10 A
Standby-Verbrauch:	< 1 W
Umgebungstemperatur:	-20° bis +40° C
Approbationen:	CE
Schutzart:	IP20
Maße: (L x B x H):	ca. 114 x 21 x 25 mm

Bis zu 30 Sender können angelernt werden

### Funktion

#### Konventioneller Betrieb:

Hand- oder Wandsender ist angelernt

Taste 1	„Ein“
Taste 0	„Aus“

#### Funkstuhl-Betrieb (automatisch):

Funkstuhl, Hand- oder Wandsender sind angelernt

#### Funkstuhl:

Setzen	„Ein“ für Sitzdauer
Aufstehen	„Aus“ nach 15 Minuten

#### Hand- und Wandsender:

Taste 1	„Ein“ für max. 15 Minuten
Taste 0	„Aus“

#### Zusätzliche Tasterfunktionen:

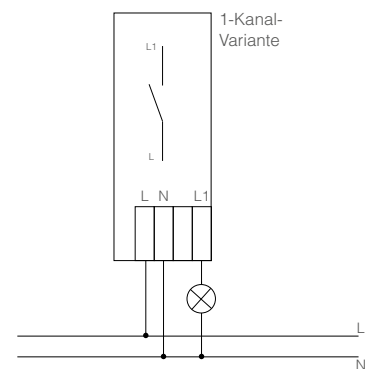
Taste 0 > 3 Sekunden	dauerhaft „Aus“
Taste 1 > 3 Sekunden	„Ein“ für 30 Minuten
Taste 1 > 7 Sekunden	„Ein“ für 4 Stunden



Steckklemme bis 2,5 mm<sup>2</sup>

#### Applikationsbeispiel:

1-Kanal-Schaltempfänger zum präsenzge-  
steuerten Schalten von Beleuchtungen



#### z. B. verwendbar mit:

