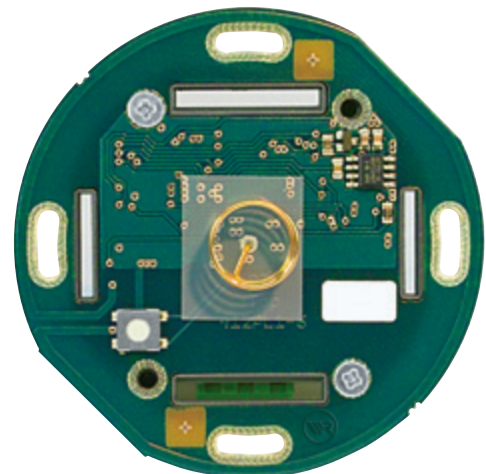


# FernoTron Empfänger

## Empfänger Lichtschalter

### Vorteile im Überblick

- HF-Empfänger für eine Lichtquelle (25-250 W): Empfängt, speichert und führt die von den FernoTron Zentralen eingestellten Schaltzeiten aus
- Ausführung der Sonnenautomatik mit Hilfe des Funksonnensensors
- Ausführung des Astroprogramms
- Einbau in handelsübliche Unterputzdose (tiefe Dose wird empfohlen)
- Manuelle Bedienung vor Ort durch Berühren der Blindabdeckung oder Drücken der Schalterwippe des jeweiligen Schalterprogramms



2425



#### Technische Daten

Artikel-Nummer	2425
Maße (LxB)	57 x 57 mm
Versorgungsspannung	230 V / 50 Hz
Max. zulässige Belastung	250 W
bei Leuchtstofflampen	125 W
Min. erforderliche Grundlast	25 W
Schutzklasse	II
Empfangsfrequenz	433,92 MHz
Stand-by-Verbrauch	1 W
Gangreserve	ca. 1 h
Passende Rohmotoren	RolloTube Basis, RolloTube Standard, RolloTube Comfort
Einhaltung der europäischen Niederspannungsrichtlinie, EMV-Richtlinie	