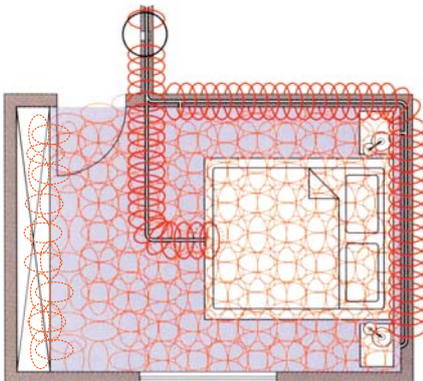


# ... FÜR GESUNDEN SCHLAF

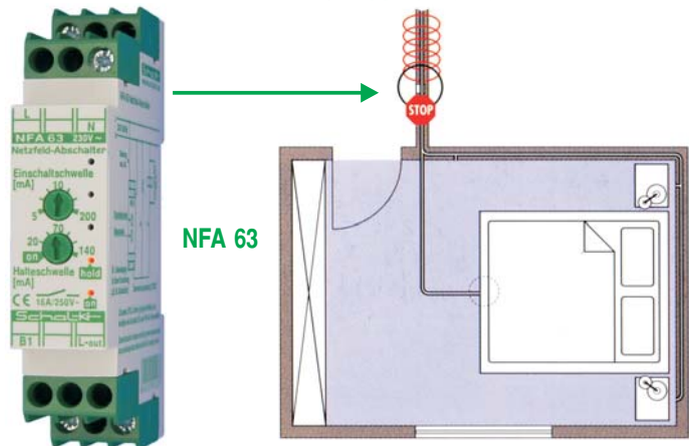
Netzfeld-Abschaltautomaten NFA 63 und NFA U2



ohne Schalk-NFA



mit Schalk-NFA



## Besonderheiten

- nur 2,5V Überwachungs-Gleichspannung
- Einschalt- und Halteschwelle getrennt einstellbar  
auch bei größeren kapazitiven Ruhestromen (z.B. mehrere Dimmer) reicht eine kleine Grundlast zum Einschalten aus
- LED „Einschaltswelle“ für den Schaltzustand
- zusätzliche LED „Halteschwelle“ als Einstellhilfe  
Helligkeit im Grenzbereich abgeschwächt
- zusätzlicher Steuereingang bei NFA 63  
um z.B während des Tages über Schaltuhr oder andere Kontakte feste Spannungsversorgung zu gewährleisten



- für Einbau in UP-Schalterdose  
NFA U2  
problemloses Nachrüsten in bestehende Installationen

- hohe Schaltleistung (Dauerstrom 16/10A) abgeschalteter Außenleiter nahe Erdpotential induzierte Spannung wird abgeleitet
- automatische Anpassung der Halteschwelle bei Netzspannungsschwankungen