

## **Abluftventilator ohne Timer**

### **QUIET & QUIET\_STYLE**

#### **Anschluss geschalten**

##### Vorbereitung:

Für diesen Anschluss werden zwei Kabel benötigt  
Nullleiter N - blau  
Phase L - meist schwarz oder braun

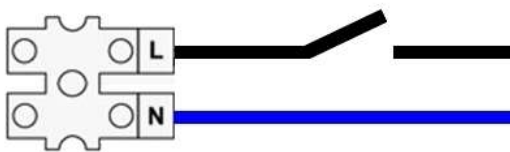
##### Anschluss:

Die Phase L ist eine geschaltene Phase. Die Phase wird über einen Schalter aktiviert und deaktiviert.  
Der Nullleiter N wird am Anschlusspunkt N angeschlossen.

##### Erläuterung:

Der Abluftventilator wird über die Phase L gesteuert. Bei Stromzufuhr (Schalter ein) schaltet er ein,  
sobald der Schalter aus ist stoppt der Ventilator.

##### Schaltbild:



## **Anschluss ungeschalten**

### Vorbereitung:

Für diesen Anschluss werden zwei Kabel benötigt

Nullleiter N - blau

Phase L - meist schwarz oder braun

### Anschluss:

Die Phase L ist eine ungeschaltete Phase.

Der Nullleiter N wird am Anschlusspunkt N angeschlossen.

### Erläuterung:

Die Phase L ist ungeschaltet und versorgt den Ventilator permanent mit Strom, weshalb dieser ununterbrochen läuft.

### Schaltbild:

