

# **Montage-/Bedienungsanleitung**

## **Instructions de montage/de service**

# Lichtsensor-Modul C-LI

Das Lichtsensor-Modul C-LI ist eine steckbare Option für alle Limodor Ventilatoren der Serie M. Es bietet die Möglichkeit den Ventilator durch einen Lichtsensor in Kombination mit dem Nachlauf-Modul C-NR zu steuern. Die Montage des Moduls wird nach Abnahme des Leistungs-Moduls durch einfaches Aufstecken auf das Nachlauf-Modul C-NR vorgenommen.

### **Anwendung**

Zur Entlüftung von Sanitärräumen ohne Tageslicht u.ä. Speziell geeignet für Renovationen oder Umbauten, wo keine Phase vom Licht- oder separatem Ventilatorschalter vorhanden ist.

### **Funktionsweise**

Das elektronische Lichtsensor-Modul ist nur in Verbindung mit dem Nachlauf-Modul C-NR verwendbar. Der Lichtsensor ist in der Frontplatte des Limodor Typ M eingebaut. Stellt der Sensor eine Lichtquelle fest, wird der Ventilator gemäss den Einstellungen auf dem Nachlauf-Modul C-NR in Betrieb gesetzt. Bei Verwendung des Lichtsensor-Moduls ist es nicht mehr notwendig eine Phase vom Lichtschalter oder separatem Ventilatorschalter zum Ventilator anzubringen.

### **Wichtige Hinweise**

Um eine optimale Funktion des Ventilators zu erreichen, sollte auf dem Nachlauf-Modul C-NR der Inversbetrieb auf «off», sowie die Einschaltverzögerung auf «null» Minuten eingestellt werden. Beim nachträglichen Einbau des Lichtsensors ist es notwenig die Frontplatte entsprechend anzupassen.

# Module-détection lumière C-LI



Le module de détection de lumière C-LI est une option emboîtable adaptée à tous les ventilateurs Limodor de la série M. Il permet de contrôler le ventilateur par une sonde de lumière fonctionnant conjointement avec le module d'asservissement C-NR. Le montage du module s'effectue par simple pose sur le module d'asservissement C-NR après retrait du module de puissance.

### **Utilisation**

Aération de sanitaires aveugles etc. Très adapté aux pièces rénovées ou transformées dans lesquelles il n'y a pas de phase disponible pour un commutateur d'éclairage raccordable au ventilateur

### **Mode de fonctionnement**

Le module de détection de Luminosité ne peut être utilisé qu'avec le module d'asservissement C-NR. Le détecteur de luminosité est intégré au bandeau frontale Limodor type M. Si la sonde détecte une source de lumière, le ventilateur se mettra en route selon les réglages effectués sur le module d'asservissement C-NR. Si l'on utilise ce module de détection, il n'est plus nécessaire de dériver une phase de l'interrupteur de lumière ou d'installer un interrupteur d'aération séparé.

### **Recommendations importantes**

Pour obtenir le meilleur fonctionnement possible, placer le fonctionnement inversé sur «off» sur le module de minuterie C-NR, et la temporisation de mise en route sur «zero». Si l'on installe par la suite un module de détection de lumière, il faudra changer le bandeau frontal.

# **Elektromontage Serie M**

## **Montage electronique Série M**

