



## Zubehör

### TELENORDIK 5T - Fernbedienung für Deckenfächer

- für die Serie Nordik I Plus und Serie Nordik Design S und zum Nachrüsten in bereits montierten Geräten oder bei Neugeräten
- arbeitet mit einem Infrarot-System, somit entfallen Störungen durch elektrische Geräte
- das SET beinhaltet einen Empfänger, der am Ventilator montiert ist, einen Sender und eine dafür vorgesehene Halterung, die gegebenenfalls an der Mauer montiert werden kann
- Fernsteuerung funktioniert bis zu einer maximalen Sichtweite von 13 Meter



TeleNordik5T

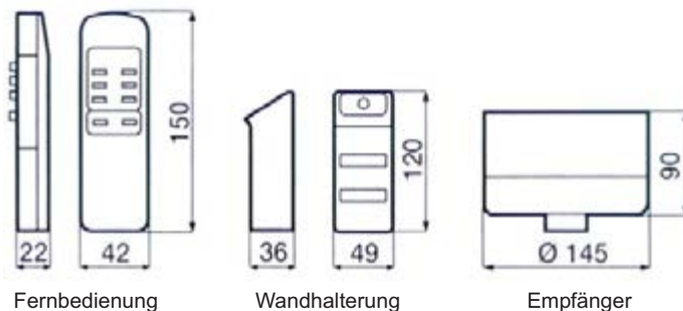
### TELENORDIK 5T

Art. Nr. 22387

Für alle Deckenfächer, mit oder ohne Lichtkit.

**Funktionen:** 5 wählbare Drehzahlstufen, EIN/AUS-Taster und Timer-Taste. Das Drücken der Timer-Taste bewirkt eine Laufzeit des Ventilators für die Dauer einer Stunde in der gewünschten Drehzahlstufe

Art. Nr.	TeleNordik 5T 22387
Fernsteuerung	Infrarot
Empfänger Spannung 50 Hz	230 V
Leistung max.	100 W
Sender Batterie	2 x A 1,5 V
Gewicht Empfänger	0,76 kg
Gewicht Sender	0,06 kg



### Drehzahlregler

#### SCNR5

Art. Nr. 12955

5-stufig, für Deckenfächer ohne Lichtkit, verwendbar auch mit SCB5-Kit

Spannung: 230 V/50 Hz  
 Leistung max.: 100 W  
 Gewicht: 0,58 kg  
 Abmessungen: 120x120 mm, Tiefe: 55 mm  
 doppelt isoliert

#### C2.5

Art. Nr. 12967

elektronischer Drehzahlregler für die Steuerung von bis zu 6 Deckenfächer, verwendbar auch mit SCB-Kit

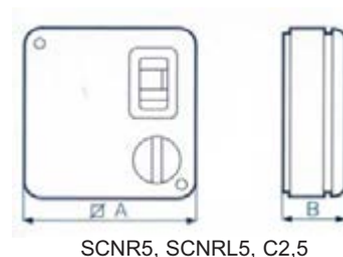
Spannung: 230 V/50 Hz  
 Leistung max.: 450 W  
 Gewicht: 0,2 kg  
 Abmessungen: 120x120 mm, Tiefe: 43 mm

#### SCNRL5

Art. Nr. 12957

5-stufig, für Deckenfächer mit Lichtkit, verwendbar auch mit SCB5-Kit

Spannung: 230 V/50 Hz  
 Leistung max.: 100 W  
 Gewicht: 0,58 kg  
 Abmessungen: 120x120 mm, Tiefe: 55 mm  
 doppelt isoliert



SCNR5, SCNRL5, C2,5

#### SCB5 Kit

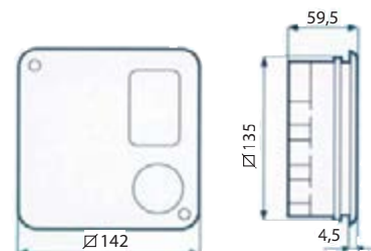
Art. Nr. 22483

Verbindungs-kit für SCNR5 und SCNRL5, 5-stufiger Regler von Aufputz- auf Unterputzmontage

#### SCB Kit

Art. Nr. 22481

Verbindungs-kit für C2.5, elektronischer Regler, von Aufputz- auf Unterputzmontage



SCB5 Kit, SCB Kit