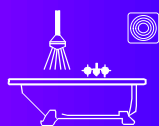




KR 150 T

Badkamer-/keukenraam ventilator
met nalooptrelais

Fensterventilator für Badezimmer
mit verst. elektr. Zeitschalter



Window fan for bathroom and kitchen
with electr.timer

Ventilateur pour fenêtre de salles de bain
avec relais de retardement

Produkt-informatie

Plaatsing Door het raam, opening 184mm!

Capaciteit 230m³/h

Elektrische gegevens Verbruik 25Watt, 2400 toeren per min.
Spanning 220V/50Hz, 40 dB(A)
Motor dubbel geïsoleerd (dus geen aardleiding!)

Schakeling Schakelt via lichtschakelaar;
Nalooptijd, instelbaar 1- 15 minuten.

**Aansluit-
schema** 1=schakeldraad, fase (zwart)
2=net, fase (bruin)
3=net, nul (blauw)

garantie Garantiebewijs aan keerzijde

Technical data

Installation Through the window, space 184mm

Performance 230m³/h

Electrical data Input voltages of 220/240V 50 Hz,
consuming 25W, 40 dB(A), 2400 r.p.m.
The internal wiring is double insula-
ted and does not require an earth.

Activation Operated when switching on the light.
Disconn. by adjust. timer 1-15 min.

Connecting diagram 1=conn. Wire to switch, phase (black)
2=net, phase (brown)
3=net, zero (blue)

Guarantee Printed on reverse side

Technische Daten

Installation Durch das Fenster, Öffnung 184mm

Leistung 230m³/h

Elektrische Daten Anschluß an Wechselstrom 220/240V
50 Hz, Stromverbrauch 25Watt.
Der Ventilator ist 2-fach isoliert und
erfordert keine Erdung

**Inbetrieb-
nahme** Läuft wenn Lichtschalter betätigt wird.
Nachlaufzeit, verstellbar 1-15 Minuten

**Anschluss-
Diagramm** 1= Schalterverdraht, Phase (schwarz)
2=Netz, Phase (braun)
3=Netz, Null (blau)

Garantie Siehe Rückseite

Fiche technique

Emplacement Dans la fenêtre, ouverture 184mm

Capacité 230m³/h

**Alimentation
électrique** 25Watts;200V/50Hz; 40 dB(A)
Moteur à double protection (ne
nécessite pas de terre)

Commande Via l'interrupteur de lumière
relais retardement, réglable sur 1-15 mn

**Schéma de
raccordement** 1=fil de contact, phase (noir)
2=réseau, phase (marron)
3=réseau, neutre (bleu)

Garantie Clause de garantie au verso