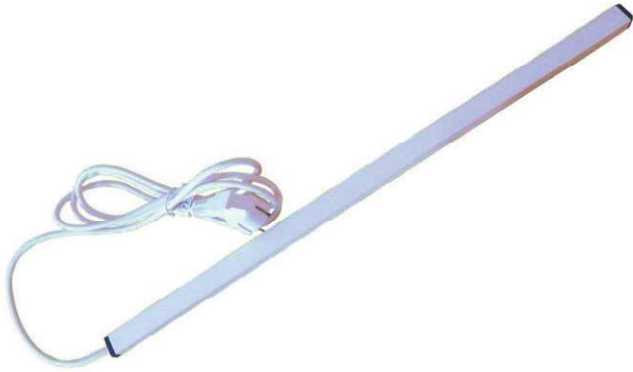


# Fensterheizleisten

## permanenter Schutz gegen Kondenswasser



- Schlankes Design
- Verhindert Kondenswasserbildung an Fenstern
- Beugt Schimmelbildung vor
- Querschnitt 20 mm x 15 mm
- Länge nach Wunsch
- Farbe Aluminium Natur, jede RAL Farbe auf Wunsch
- Anschlusslänge 3m mit Schuko-Stecker

Technische Daten	
Spannung	230 Volt AC 50 Hz
Schutzart	IP 55
Leistung	60W /m
Farbe	Aluminium-Natur oder nach RAL Karte möglich!

### Anwendungsbereiche:

Die Fensterheizleiste dient zur Beheizung von Fenstern und Glasflächen, um die Bildung von Kondenswasser zu verringern und Schimmelbildung vorzubeugen.

### Aufbau:

Die Fensterheizleiste wird aus einem selbstlimitierenden Heizelement hergestellt, welches mit einer speziellen Vergussmasse in einem Aluminiumprofil fixiert ist. Die Heizleiste reguliert die Heizleistung automatisch, mit steigender Oberflächentemperatur nimmt die Heizleistung ab.

### Montage:

Die Fensterheizleiste wird mit Polymerkleber oder ähnlichem Klebstoff an der Wand oder am Fensterrahmen befestigt. Schellen oder Bügel können entsprechend dem individuellen Bedarf eingesetzt werden.

Type	Leistung/W	Länge/mm	Farbe	Art.-Nr.	Euro/Stk.
FHL 50cm	18	500	Alu Natur	FHL50	177,00
FHL 80cm	30	800	Alu Natur	FHL80	214,00
FHL 90cm	34	900	Alu Natur	FHL90	232,00
FHL 100cm	38	1000	Alu Natur	FHL100	248,00
FHL 110cm	42	1100	Alu Natur	FHL110	266,00
FHL 120cm	46	1200	Alu Natur	FHL120	282,00
FHL 150cm	58	1500	Alu Natur	FHL150	334,00
FHL Sondermaß			Auf Wunsch	FHL-SM	Auf Anfrage
Zubehör	Beschreibung			Art.-Nr.	Euro/Stk.
Kalt-FHL	Kaltleiterüberlänge 3x1,5mm <sup>2</sup> per Meter			FHL-Kalt	3,30
RAL-Farbe	Aufpreis für Farbe nach RAL-Karte per Meter			FHL-SFR	48,50

