

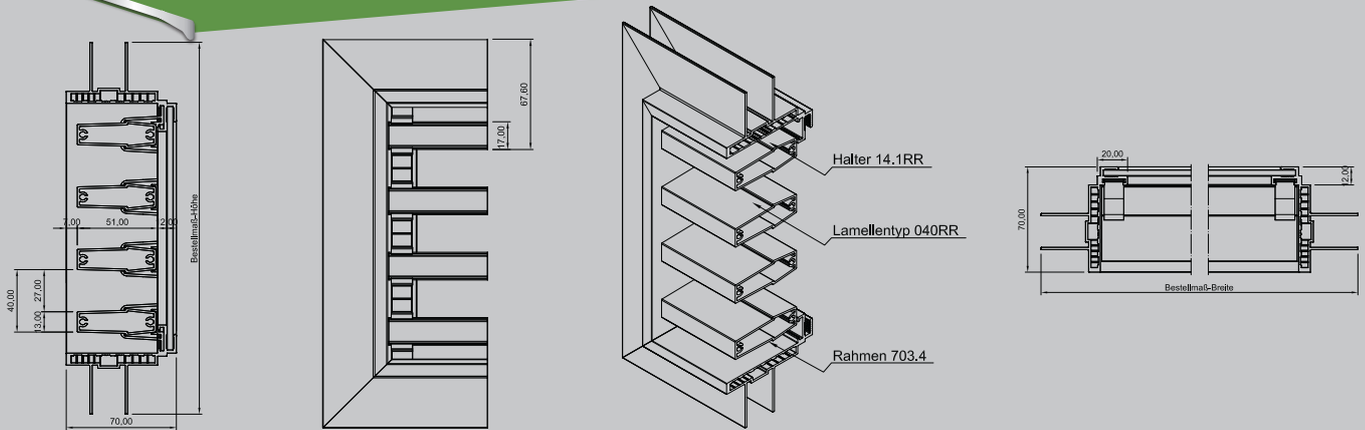


**MLL-HAMBURG**

WETTERSCHUTZ | SONNENSCHUTZ | LAMELLEN | LÜFTUNGEN

# MLL Typ 743.4RR

## Wetterschutzgitter



### PRODUKTBESCHREIBUNG

MLL-Wetterschutzgitter Typ 743.4RR  
MLL - schwere Baureihe  
Rechteckige Lamelle

MLL - Lamelle 040RR im Rahmen 703.4  
Alle Profile aus Al Mg Si 0,5

Oberfläche:  
Eloxiert E6/ EV1, E6/ C31-35  
RAL nach Wahl  
Roh ohne Oberflächenbeschichtung  
Sonderfarben auf Anfrage

► **Anwendungsbereiche:**

Wetterschutzgitter von MLL zur eingespannten Montage, als Glasscheibenersatz in Fenster.

► **Einsatzgebiete:**

Für den Fensterbereich.

► **Aufbau:**

- Vormontierter Rahmen mit Halter und Lamelle

► **Optionales Zubehör (auf Anfrage):**

- Fliegengitter:
- Fiberglas MW 1,4 mm / Nirosta MW 1,4 mm
- Vogelschutz:
- Verzinkt MW 10 mm / Nirosta MW 8 mm
- Abschlußwinkel

### TECHNISCHE DATEN

Montage	Eingespannt
Freier Lüftungsquerschnitt	57%
Lamellenabstand	40 mm
Verlustbeiwert Abluft	Keine Angaben
Verlustbeiwert Zuluft	Keine Angaben
Strömungsgeschwindigkeit in m/s dB (A)	Keine Angaben Keine Angaben
Bauprodukt	Ja / Werkszeugnis nach DIN EN 10204

**Hinweis:** Dieses Datenblatt hat nur bei Verwendung der unter Anwendungsbereiche genannten Wetterschutz- und Fassadengitter der Fa. MLL-Lamellensysteme GmbH Gültigkeit. Die Montage muss durch eine entsprechend geschulte Fachkraft erfolgen, ggf. ist eine statische Berechnung erforderlich.

MLL Hamburg ist ein ISO 9001:2008 zertifiziertes und registriertes Unternehmen.

