

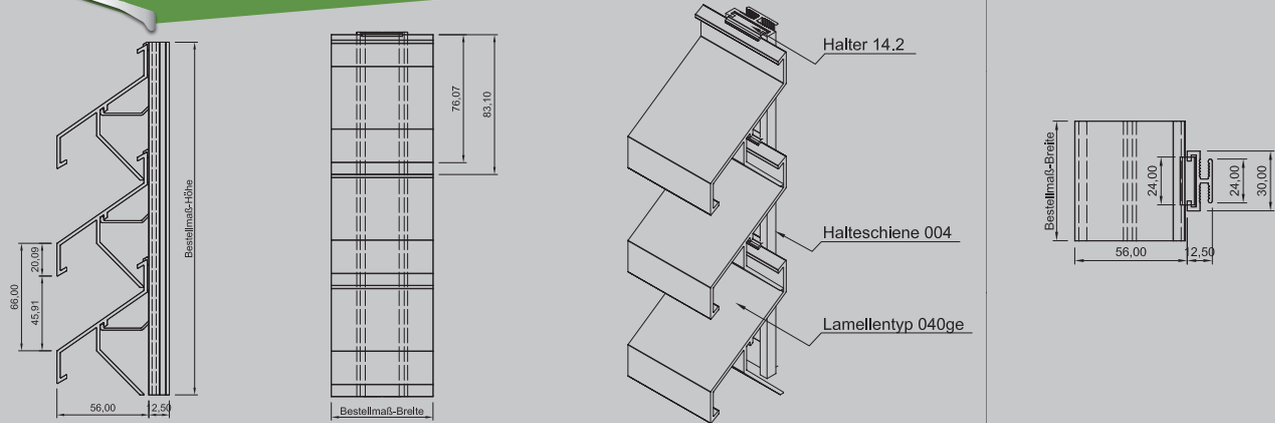


MLL-HAMBURG®

WETTERSCHUTZ | SONNENSCHUTZ | LAMELLEN | LÜFTUNGEN

MLL Typ 744ge

Lamellenfassade



PRODUKTBESCHREIBUNG

MLL-Lamellenfassade Typ 744ge
MLL- schwere Baureihe, geschlossene
Z-Lamelle

Alle Profile aus Al Mg Si 0,5

Oberfläche:
E6/EV1 eloxiert, wie auch E6/C31-35 Farbtöne
RAL nach Wahl / roh
Sonderfarben auf Anfrage

► Anwendungsbereiche:

Lamellenfassade von MLL zur Montage
auf bauseitiger Unterkonstruktion z.B.:
Mauerwerk.

► Einsatzgebiete:

Für den Innen-, Außenbereich.

► Aufbau:

Lamellen und Halteschienen abgelängt,
lose geliefert.

► Erforderliches Zubehör:

(nicht im Lieferungsgang enthalten)

- Befestigungsschrauben
- Maueranker

► Optionales Zubehör (auf Anfrage):

- Fliegengitter:
- Fiberglas MW 1,4 mm / Nirosta MW 1,4 mm
- Vogelschutz:
- Verzinkt MW 10 mm / Nirosta MW 8 mm
(Als Rollenware geliefert)

TECHNISCHE DATEN

Montage	Lamelle 040ge auf Halteschiene 004 Halteschiene 004 bestückt mit Halter 14.2 Halteschiene 004 zur Montage auf bauseitiger UK
Rastermaß der Halteschiene/ max. Spannweite der Lamelle	1200* mm
Freier Lüftungsquerschnitt	* Größere Spannweiten sind unter Berücksichtigung der Statik möglich.
Lamellenabstand	0%
	66 mm
Bauprodukt	Nein / Werkzeugnis nach DIN EN 10204, 2.2

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 9001:2015 zertifiziertes und registriertes Unternehmen.

