

Ausschreibungstext

Stand: Februar 2024

230 Volt Doppelrollo Modell E-243 (102 x 155 mm) elektrisches Kassettenrollo mit zwei Behängen und Fallstabführung 18 x 18 mm

Technik

Rechtwinklige Aluminiumkassette (102 x 155 mm), Material AlMgSi 05, Wandstärke 2 mm, Weiß pulverbeschichtet (RAL 9016) oder Weißaluminium pulverbeschichtet (RAL 9006). Die Kassette ist mittels 15 mm starken und bündigen Aluminium-Enddeckeln seitlich geschlossen. Innenliegend befinden sich zwei Rolloanlagen mit einer Aluminiumwelle

(D = 49/57 mm) mit seitlich integriertem 230 Volt Einsteckantrieb.

Die Rollobehänge sind in jeder beliebigen Höhe fixierbar.

Antrieb

Antrieb jeweils über einen Somfy-Einsteckantrieb mit Einphasen-Kondensator, integrierten Endlagenschaltern, Bremse und Getriebe. Das Rollo ist serienmäßig mit Sonesse-Technik für besonders geräuscharme Laufkultur ausgestattet.

Die Motorkennwerte betragen 3 Nm, 30 U/min., 95 Watt, 50 Hertz und 230 Volt.

Der Antrieb ist VDE und TÜV geprüft. Die Stromversorgung erfolgt über eine 250 cm lange Zuleitung, wahlweise mit einer Hirschmann-Steckkupplung inkl. Gegenstecker für den bauseitigen Anschluss.

Fallstabführung:

Beide Behänge werden jeweils durch einen innenliegender V2A-Beschwerungsstab (D=10mm) mit speziellem Pilzkopfgleiter in der seitlichen Fallstabführung (18 x 18 mm) geführt. Dieser liegt in einem abgenähten Hohlraum mit 25 mm Innenmaß.

Montage:

Montage der Kassette wahlweise an Wand oder Decke. Die Kassette ist zum deckenbündigen Einbau geeignet und wird von unten revisioniert. Die Fallstabführung kann in die Nische oder auf die Wand montiert, bzw. geklebt werden.

Behang:

Die Behangauswahl erfolgt aus der aktuellen Durach-Objektkollektion (Produkteigenschaften lt. jeweiligem Datenblatt)

Produktvarianten:

Individual-Farben nach RAL oder NCS pulverbeschichtet