

Ausschreibungstext

Stand: Januar 2021

Kassettenrollo Modell E-210 (100 x 102 mm) mit ZIP-Seitenführung

Technik

Bestehend aus einer rechtwinkligen Aluminiumkassette (100 x 102 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 befindet sich eine Aluminiumwelle (D = 65 mm) mit seitlich integriertem 230 Volt Einsteckantrieb. Der Rollobehang ist in jeder beliebigen Höhe fixierbar.

Antrieb

Antrieb über einen SELVE-Einsteckantrieb mit Hinderniserkennung. Die Motorkennwerte betragen 10 Nm, 15 U/min., 115W, 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.

Führungsschienen

Das Rollo verfügt über seitliche Führungsschienen (34 x 36 mm) für Wand- oder Nischenmontage. Optional ist eine kleinere Führungsschiene (28 x 35 mm) für Wandmontage erhältlich.

Montage

Montage wahlweise an Wand oder Decke. Die Kassette ist zum deckenbündigen Einbau geeignet und wird nur von unten revidiert.

Behang

Die Behangauswahl erfolgt aus der aktuellen Durach-Objektkollektion (Produkteigenschaften lt. jeweiligem Datenblatt). Der Behang wird seitlich durch einen Reißverschluss (ZIP) in den Führungsschienen eingefädelt.

Beschwerungsprofil

Unterer Behangabschluss mit einem außenliegenden Aluminium-Fallstab mit Gummilippendichtung (48 x 20 mm).