
Rahmen mit längslaufender Blendschutzvorrichtung in Wabenform mit Einbau an Linealuce 27 Anbauleuchte Full Remote - L=1216mm

Design iGuzzini

iGuzzini

Letzte Aktualisierung der Informationen: Juli 2024

Zubehörcode

X707: Rahmen mit längslaufender Blendschutzvorrichtung in Wabenform mit Einbau an Linealuce 27 Anbauleuchte Full Remote - L=1216mm

Beschreibung

Das Zubehörteil besteht aus zwei Teilen Einbaurahmen und längslaufende Blendschutzvorrichtung zum Einbau an Linealuce 27 Anbauleuchte Full Remote L= 1.216mm. Der Einbaurahmen aus extrudiertem Aluminium wurde einem Multi-Step-Vorbehandlungsverfahren unterzogen, dessen Hauptphasen aus Entfettung, Fluoro-Zinkonat (Oberflächen-Schutzschicht) und Versiegelung (Nanostrukturierte Silan-Schicht) bestehen. Die nachfolgende Lackierungsphase wird mit Grundierung und flüssigem, bei 150°C gebranntem Akryllack realisiert, was das Material witterungs- und UV-beständig macht. Der Einbaurahmen ist mit 4 Finishes erhältlich. Am Rahmenende befinden sich Verschlussdeckel aus Polycarbonat mit Wasserabflussöffnung. Die längslaufende Blendschutzvorrichtung ist aus flüssiglackiertem Aluminium und immer schwarz. Das Zubehörteil kann am Produkt unter Gebrauch von bereits ausgebauten und in einem Beutel angelieferten Schrauben und Unterlegscheiben aus rostfreiem Stahl mit Code eingebaut werden. Der Cut-Off-Winkel für das Zubehörteil Rahmen mit längslaufender Blendschutzvorrichtung beträgt 40°.



Farben

Weiß (01) | Schwarz (04) | Grau (15) | Rostbraun (F5)

Gewicht (Kg)

0,54

Montage

Wandarm|Wandanbauleuchte|Deckenanbauleuchte

Anmerkungen

Für nähere Informationen zur Einbaumöglichkeit des Zubehörteils mit verschiedenen Optiken der Linealuce 27 Anbauleuchte Full Remote konsultieren Sie die Montageanleitung.

Gemäß der Normen EN60598-1 u. Sondernormen

IK06