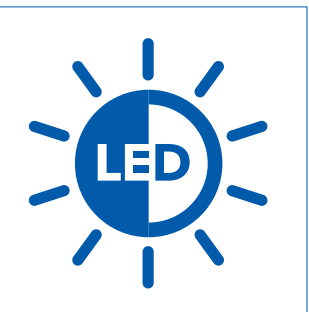


SQUARELINE LED

1/2

Beleuchtbares Kantenprofil aus Aluminium mit quadratischem Querschnitt

- Datenblatt -



Anwendung LED für 8 mm LED-Stripes

- Kantenschutzprofile
- Abschlussprofile
- Sockelleisten

Verarbeitung

1. SQUARELINE-Profil entsprechend der Fliesenstärke auswählen.
2. Fliesenkleber mit einer Zahnkelle auftragen.
3. SQUARELINE-Profil in das Klebebett eindrücken und ausrichten.
4. Befestigungsschenkel vollflächig überspachteln.
5. Fliesen fest eindrücken und so ausrichten, dass sie bündig mit der Profiloberkante abschließen.
Fliesen vollsatt verlegen.
6. Passende Innen- oder Außeneckstücke verwenden.
7. Zum Profil eine Fuge von 2-3 mm freilassen.
8. Raum zwischen Fliesen und Profil vollständig mit Fugmörtel füllen.

Verlegetipp

Beim Einbau von LED-Stripe IP20 in die DURAL-Profilsysteme mit Abdeckung wird automatisch die Schutzklasse IP44 erreicht.

Abdeckung



SQUARELINE LED

2/2

Beleuchtbares Kantenprofil aus Aluminium mit quadratischem Querschnitt

- Datenblatt -

DURAL

Bitte beachten

Die Verwendbarkeit hinsichtlich der mechanischen und chemischen Belastbarkeit muss im Einzelfall immer überprüft werden. Bei der Verlegung und Verfugung unserer Metallprofile sind Kleber- und Fugenmaterialien unverzüglich mit klarem Wasser und einem weichen Schwamm zu entfernen, um Korrosionsschäden am Profil zu verhindern. Keine säurehaltigen (z.B. Zementschleierentferner) oder alkalischen Reinigungsmittel in Verbindung mit allen Metallprofilen verwenden. Reinigung mit klarem Wasser und mit trockenem Leinentuch abtrocknen.

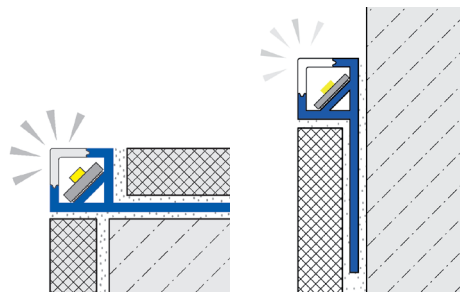
Weitere Informationen zu Materialeigenschaften sowie zur Reinigung und Pflege finden Sie im „Service-Datenblatt“.



Hinweis

Verwendbar mit allen gängigen LED-Techniken mit einer Stripe-Breite von max. 8 mm.

Bitte prüfen Sie die einwandfreie Funktion des LED-Systems im eingebauten Zustand, jedoch unbedingt vor der endgültigen Fertigstellung. Das erlaubt die Korrektur eventueller Anschlussfehler (bitte unbedingt auch auf die korrekte Polarität (+/-) bei Verlängerungen oder Verbindungen achten).



Technische Daten

Referenz	SQLAE LED, SQLAC LED, SQLACM LED
Produktgruppe	LED Systeme
Material Profil	Aluminium
Farbe Profil	silber, champagne, titan (eloxiert) weiss, schwarz-matt (pulverbeschichtet)
Material Abdeckung	Transluzente Abdeckung aus Polycarbonat
Farbe Abdeckung	weiss (transluzent)
Profil Länge	250 cm
Profil Breite	18 mm
Profil Höhe	9, 11 mm
Zu beachten	nur mit LED Stripe 8 mm zu verwenden
Zubehör	Aussenecke, Innenecke, Endkappe links, Endkappe rechts
Zeichnung	

