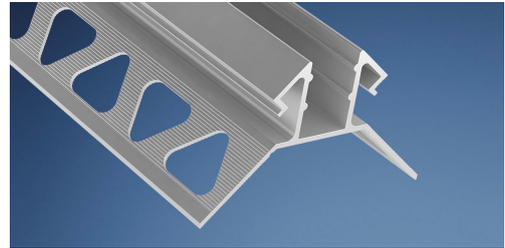


Lugano Fliesenprofil

- hochwertiges Fliesen-Eckprofil aus Aluminium, eloxiert
- zum festen Einbau in Innen- oder Außenecken
- optimal für die Akzentuierung von Ecken in Nassbereichen aller Art wie z.B. Bädern oder Duschen
- zur Aufnahme der wassergeschützten, vollvergossenen Lichtlinien AQUALUC C:URVE (für Fliesendicke 10 mm) und AQUALUC C:URVE mini (für Fliesendicke 8 mm)
- wir empfehlen 3M-Doppelklebeband für einen sicheren und dauerhaften Halt des AQUALUC C:URVE oder des AQUALUC C:URVE mini (Art. 30033009)
- Lieferung der Fliesen-Eckprofile 10 mm mit Kunststoffabdeckungen, welche als Stabilisierung beim Einfliesen und auch als Abdeckung beim Einsatz des LED-Streifens LEDlight flex IP 66-MFC dienen



Bitte beachten Sie die Hinweise bezüglich Ausdehnung und Montage am Ende des Datenblattes!

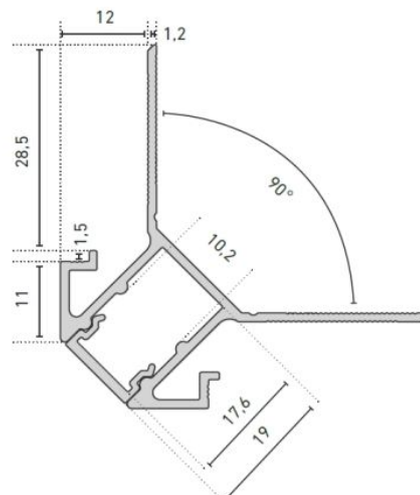
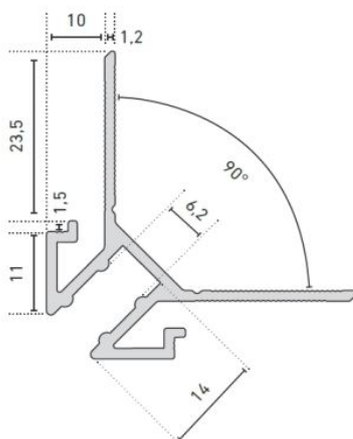
ALUMINIUMPROFIL

	62398112	62398113	62398132	62398133	62398162	62398163	62398172	62398173
Beschreibung	Außeneck, Fliesendicke 8 mm		Inneneck, Fliesendicke 8 mm		Außeneck, Fliesendicke 10 mm		Inneneck, Fliesendicke 10 mm	
Farbe	aluminium							
Länge	2000 mm	3000 mm	2000 mm	3000 mm	2000 mm	3000 mm	2000 mm	3000 mm
Breite	45 mm		63 mm		53 mm		70 mm	
Höhe	33 mm		27 mm		38 mm		31 mm	
Material	Aluminium 6063							
Oberflächenbehandlung	eloxiert							
Bemerkungen	für AQUALUC C:URVE mini				inkl. opaler Abdeckung für AQUALUC C:URVE und LEDlight flex IP66-MFC Serie			

MASSZEICHNUNGEN

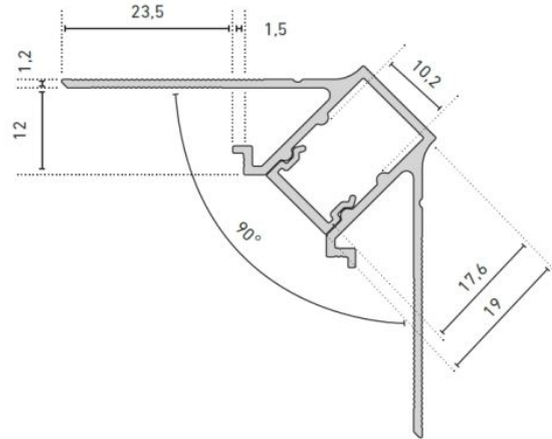
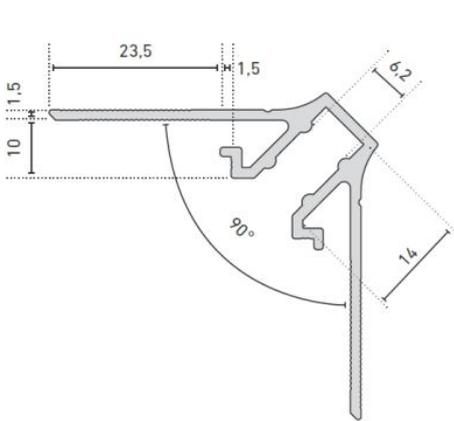
6239811X
 AUßENECK FÜR C:URVE MINI 8 MM-FLIESE | OUTER CORNER FOR C:URVE MINI 8 MM TILE

6239812X AUßENECK FÜR C:URVE (ABMESSUNG: 10 x 18,5 mm) UND DIE LEDLIGHT FLEX IP66-MFC LED-STREIFEN 10 MM-FLIESE | OUTER CORNER FOR (DIMENSIONS: 10 x 18.5 mm) AND THE LEDLIGHT FLEX IP66-MFC LED STRIP 10 MM TILE

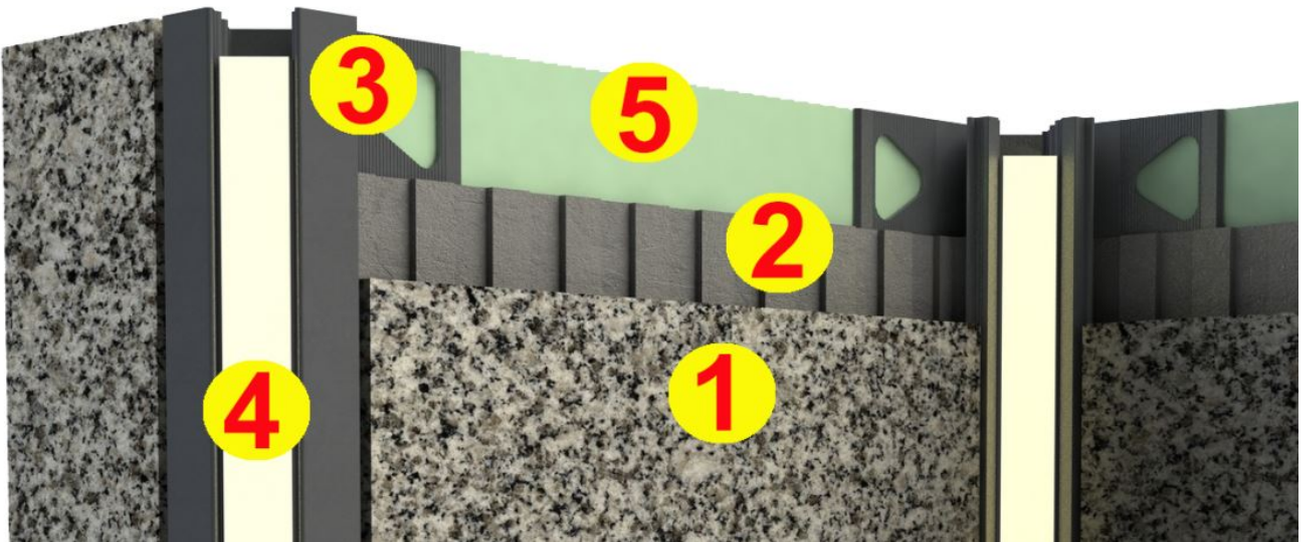


6239813X
INNENECK FÜR C:URVE MINI 8 MM-FLIESE | INNER CORNER FOR C:URVE MINI 8 MM TILE

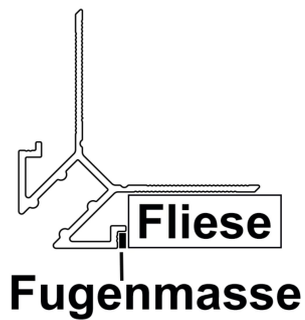
6239814X INNENECK FÜR C:URVE (ABMESSUNG: 10 x 18,5 mm) UND DIE LEDLIGHT FLEX IP66-MFC LED-STREIFEN 10 MM-FLIESE | INNER CORNER FOR C:URVE (DIMENSIONS: 10 x 18,5 mm) AND THE LEDLIGHT FLEX IP66-MFC LED STRIP 10 MM TILE



MONTAGE



1 = Fliese / 2 = Fliesenkleber / 3 = Lugano Aluminiumprofil / 4 = Lugano Abdeckung / 5 = Rigipsplatte bzw. Untergrund



ZUBEHÖR

	30033005	30033009	62398152	62398153
Beschreibung	doppelseitiges Klebeband, hitzebeständig, mit ausgezeichneten Klebeeigenschaften		Aluminiumprofil eloxiert	LUGano Fliesenprofile, Abdeckung opalweiß, 10 mm Fliese, PC
Material	Acryl		PC	
Farbe	transparent opalweiß			
Länge	33000 mm		2010 mm	3020 mm
Breite	5 mm	9 mm	11,6 mm	
Höhe	0,4 mm		6,6 mm	
Bemerkungen	33 m x 5 mm	33 m x 9 mm	für eine homogene und blendfreie Lichtverteilung	

HINWEISE

Alle Aluminiumprofile und Abdeckungen unterliegen gewissen Längentoleranzen. Diese beträgt unabhängig von der Länge +20/-0 mm, d. h. ein Profil hat min. die angegebene Länge, kann aber bis zu 20 mm länger sein.

Benötigen Sie eine exakte Länge, geben Sie dies bitte bei der Bestellung an (über Art. 62397000 - Sägen Aluminiumprofil/Kunststoffabdeckung je Schnitt).

Bitte beachten Sie, dass sich die Werkstoffe Aluminium und PC bei einer Temperaturänderung unterschiedlich stark ausdehnen können. Bei einer Temperaturänderung von 20°C kann die Ausdehnungsdifferenz bis zu 1,2mm pro Meter betragen! Dies stellt keinen Produktmangel dar, sondern ist ein normaler physikalischer Vorgang.

Montagehinweis: Sollten Sie zwei Aluminiumprofile direkt aneinander stoß an stoß verbauen (ohne Endkappen), achten Sie bitte bei der Montage darauf, den LED-Streifen nicht direkt über die Stoßstelle zu kleben, da sich die Profile bei Temperaturschwankungen - insbesondere bei großen Längen - ausdehnen bzw. zusammenziehen (s. 1. Abschnitt) und dann dadurch das LED Band beschädigt werden kann. An Stoßstellen ist das LED-Band an den markierten Stellen zu trennen und mit flexiblen Lötbrücken mit entsprechender Dehnungsreserve (min. 5mm) wieder zu verbinden.

Bitte dringend beachten:

- Vor dem Einbau ist das Maß "10,2mm" an mindestens 3 Stellen (Anfang, Mitte und Ende) auf Richtigkeit zu überprüfen um Transportschäden auszuschließen. Toleranz +/-0,2mm (Abdeckung eingebaut).
- Es ist darauf zu achten, dass das Aluminiumprofil spannungsfrei verbaut wird.
- Der Einbau in die Wand/Ecke darf nur mit verbauter Abdeckung (vormontiert) unternommen werden.
- Die Entfernung der Abdeckung darf erst nach Aushärtung der Wand/Ecke erfolgen.

Ein Nichtbeachten dieser Hinweise kann zu Deformierungen des Aluminiums führen, sodass das Leuchtmittel nicht mehr eingebaut werden kann.

Pressspuren oder leichte Kratzer an Profilen sind produktionsbedingt und stellen keinen Mangel dar.

Auf den Alu- und Kunststoffprofilen können lose, abwischbare Verschmutzungen auftreten. Diese sind durch die Produktion und das Handling bedingt und stellen keinen Mangel dar. Wir empfehlen generell, die Profile vor Verbau mit einem weichen, fusselfreien Tuch (ggf. mit etwas klarem Wasser) zu reinigen. Die LED-Klebefläche muss des weiteren fettfrei sein um eine gute Anhaftung des LED-Streifens gewährleisten zu können. Entsprechende Hinweise sind den Anweisungen der LED-Streifen zu entnehmen.

Die Anhaftung unserer LEDlight flex Streifen an den von uns angebotenen Profilen und deren unterschiedlicher Oberflächen wurde getestet und kann unter Einhaltung der Verarbeitungshinweise sichergestellt werden. Sollte es zu Haftungsproblemen zwischen LED-Streifen und Aluminiumprofilen kommen, empfehlen wir eine Vorbehandlung mit dem Haftvermittler „3M™ Tape Primer 94“.

Der Garantiezeitraum für das Produkt beträgt 5 Jahre und beginnt mit dem Tag der Auslieferung. Bezug ist das Datum des Lieferscheins. Bei Zubehörteilen kann der Garantiezeitraum abweichen.