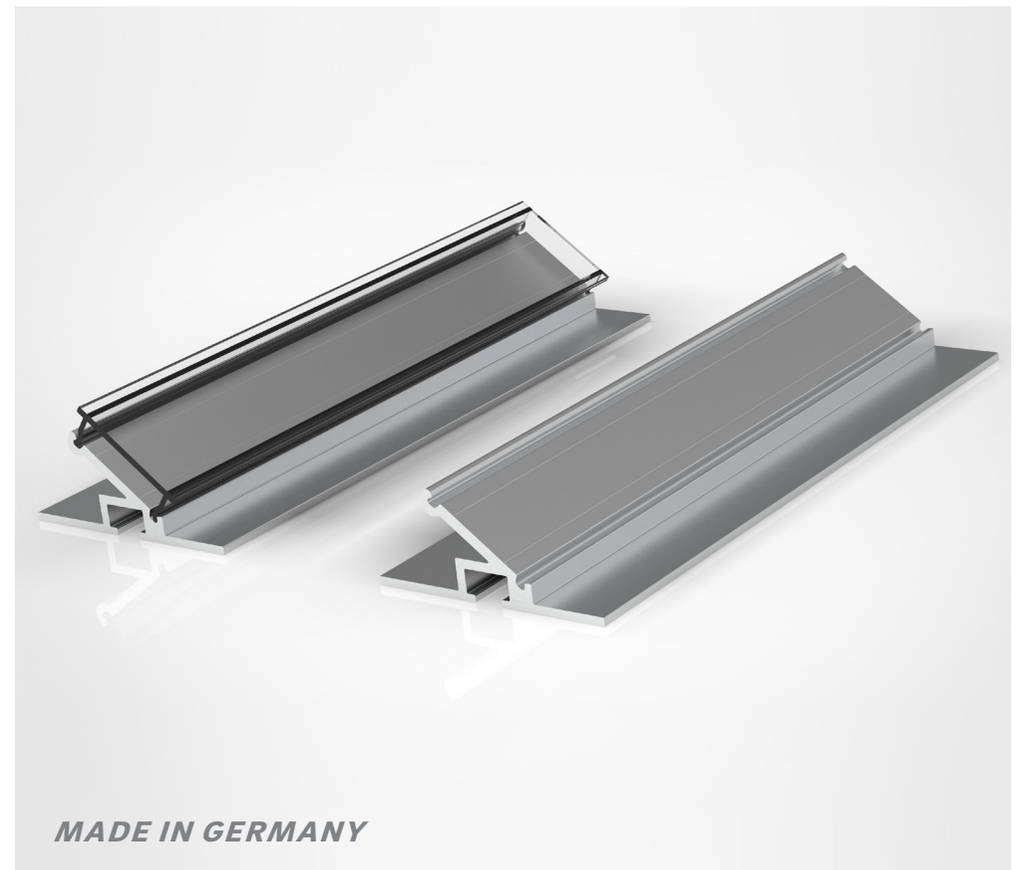


DESIGN-VOUTENPROFIL

Perfekte Lösung für indirekte Beleuchtung
bei bauseits vorhandener Voute.



RETONE®

RETONE® Industries GmbH

Traunsteiner Straße 150

83334 Inzell/Deutschland

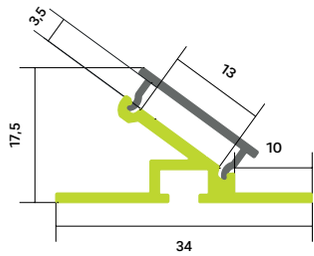
T +49 (0) 8665 9999 690

F +49 (0) 8665 9999 699

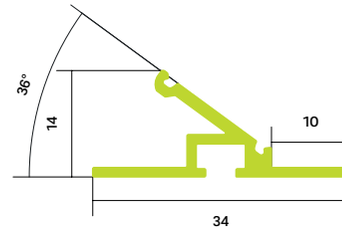
office@retone.de

www.retone.de

MADE IN GERMANY



R 36 mit Abdeckung



R 36 ohne Abdeckung

Maßstab: 1:1

RETONE® DESIGN-VOUTENPROFIL

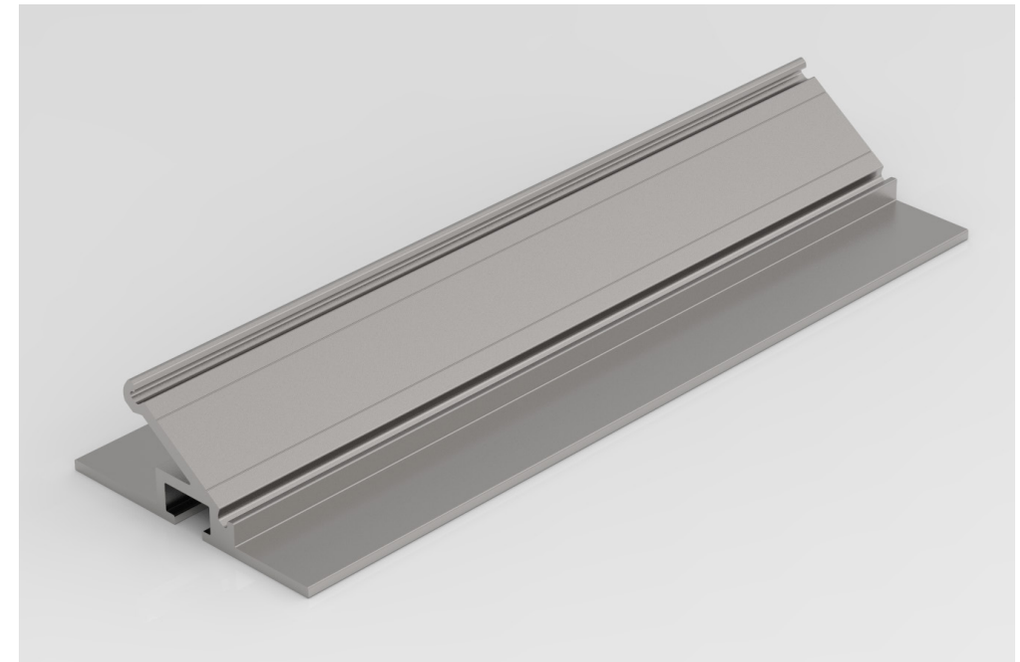
Ideal für indirekte Beleuchtung

Das **RETONE® DESIGN-VOUTENPROFIL** mit einem Abstrahlwinkel von **36°** ist mit oder ohne Abdeckung verwendbar. Schutz der LEDs vor Spritzwasser, Beschädigung, Staub und Schmutz durch Abdeckung gewährleistet.

Das **RETONE® DESIGN-VOUTENPROFIL** ist kombinierbar mit den Abdeckungen C16, C17, C25 und lieferbar mit passendem Montagezubehör Z21, Z23, Z29 und Z46. Made in Germany.

RETONE®

Mehr Informationen unter
www.retone.de/produkte



Profil R36

Design-Voutenprofil, Abstrahlwinkel 36°

Die perfekte Lösung für indirekte Beleuchtung bei bauseits vorhandener Voute. Mit und ohne Abdeckung verwendbar.

Artikelnummer	PB709JX00*
Nettogewicht [kg pro lfm]	0,219
Oberflächenfarbe	Alu natur
Oberflächenbehandlung	Pressblank
Längenausdehnungskoeffizient Material [1/K]	23.40 *10 ⁻⁶
Betriebsleistung [W/m]	15
Abmessungen b x h x l [mm]	34 x 14 x 2000*
Material	EN AW-6060 T66

*Dieser Artikel ist in den Standardlängen 2, 3 und 6 m lieferbar.

Artikelnummerendungen je nach Längenwunsch:

200 = 2 m | 300 = 3 m | 600 = 6 m



passende Abdeckungen



passende Endkappen



passendes Montagezubehör



Maßstab: 1:2

