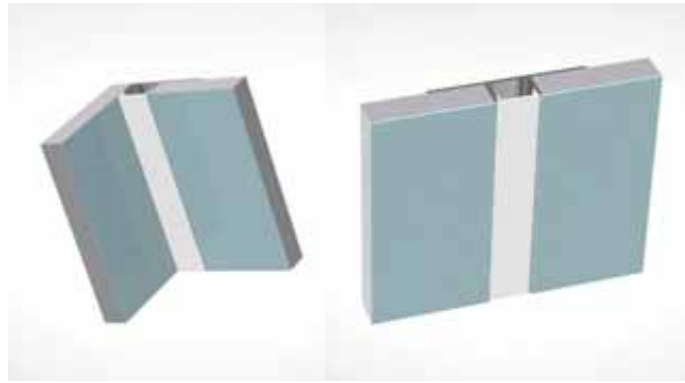


# RETONE® EXCELLENT TROCKENBAUPROFILE

Durchdachte Trockenbauprofile - mit und ohne Abreiblasche  
präzise und zeitsparend

mit Abreiblasche



R 39 Wand-, Decken-, Eckenbau Inneneck



R 42 Eckenbau Ausseneck

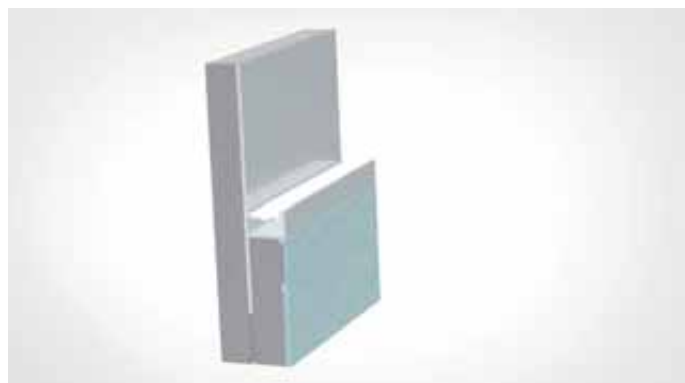


R 41 Eckenbau Inneneck



R 43 Eckenbau Inneneck

ohne Abreiblasche



R 38 Wand-, Deckeneinbau



R 40 Voute

**WE  
MAKE THE  
DIFFERENCE**

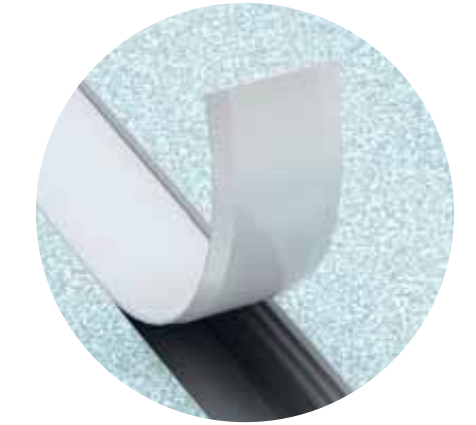
Die RETONE® EXCELLENT TROCKENBAUPROFILE sind in 6 Varianten erhältlich.  
Je nach Profil-Ausführung kombinierbar mit den Abdeckungen C1, C6, C9, C16, C17, C25, C27 und C28. Made in Germany.

**RETONE®**

Mehr Informationen unter  
[www.retone.de/produkte](http://www.retone.de/produkte)

You find us at instagram  
retone\_lichtprofile

**RETONE®**  
LEADING PROFILES



## RETONE® EXCELLENT TROCKENBAUPROFILE

mit neuem System

Abreibare Alulasche für den perfekten Trockenbau



- Zeitersparnis, da weniger Zwischenschritte im Vergleich zu marktüblichen Systemen
- Kostenerparnis, da weniger Materialeinsatz
- weniger Plastikmüll
- Profilkonstruktion mit integriertem Kabelkanal
- kompatible Abdeckungen aus dem RETONE® Standard-Programm

**WE  
MAKE THE  
DIFFERENCE**

**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](http://www.retone.de)

# We make the difference!

## Licht ist unsere Leidenschaft

Unsere Konstrukteure haben sich Gedanken gemacht: Wie können wir den Trockenbau revolutionieren? Die Hauptanforderung war es, einen perfekten, sauberen Innenraum für LED-Streifen zur schaffen ohne aufwendige Arbeitsschritte. Ziel war:

- unkompliziert in der Anwendung
- exakte Lichtkanalerzeugung
- Zeiteffizienz



## Enstanden ist unsere RETONE® EXCELLENT Trockenbauprofil-Serie

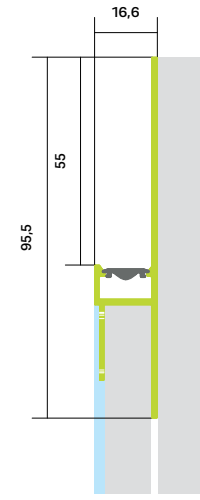
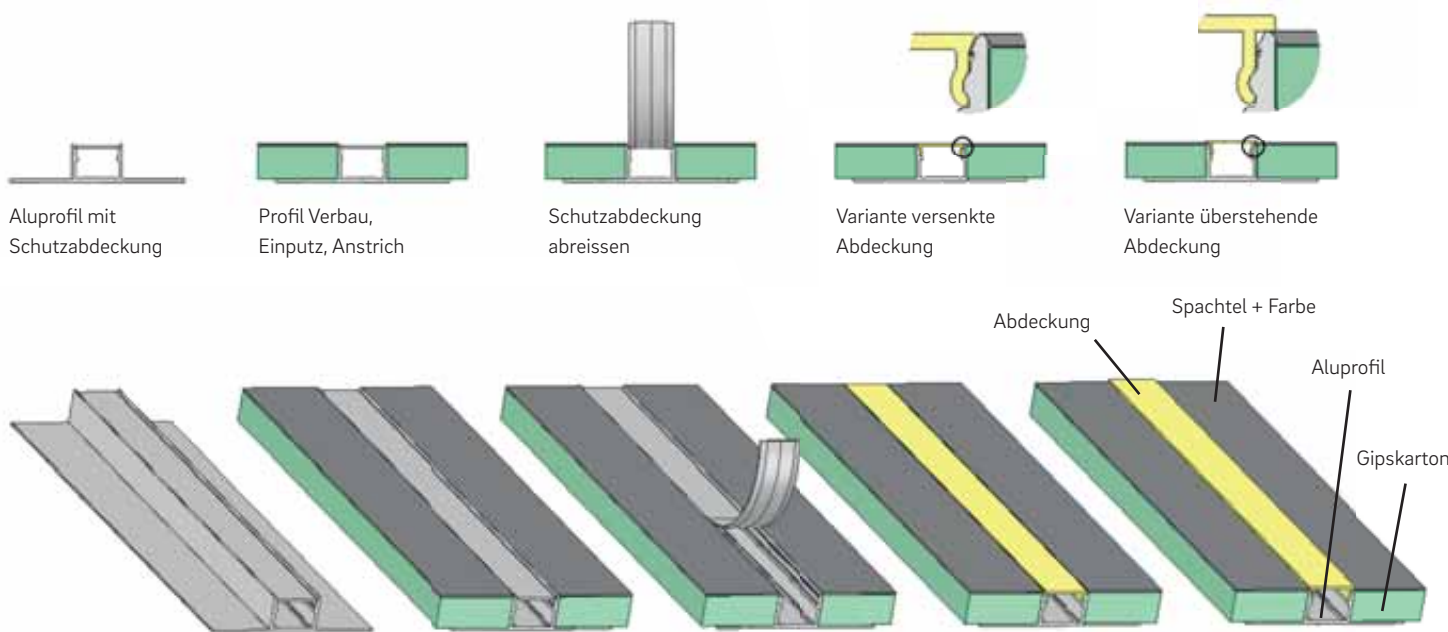
6 Profile - je nach Einsatzbereich

4 Profile mit Abreißlasche

- korrosionsbeständiges Aluminium pressblank
- geschlossenes Profil mit Abreißlasche
- optimierter Schutz des Innenbereiches für LED-Streifen während Einputz, Motagespachteln und Anstrich

2 Profile in klassischer Form

- korrosionsbeständiges Aluminium natur eloxiert

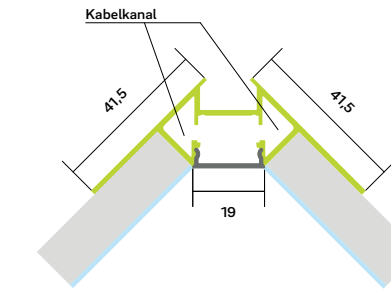
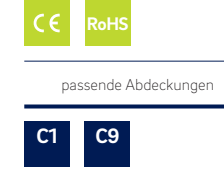


Maßstab: 1:2

### Profil R38

Trockenbauprofil für Wand-/Deckeneinbau, indirekte Beleuchtung

Artikelnummer	PA911CX00*
Nettogewicht [kg pro lfm]	0,565
Oberflächenfarbe	Alu natur
Oberflächenbehandlung	Eloxiert
Längenausdehnungskoeffizient Material [1/K]	23.40 *10 <sup>-6</sup>
Betriebsleistung [W/m]	40
Abmessungen b x h x l [mm]	16,6 x 95,5 x 2000*
Material	EN AW-6060 T66

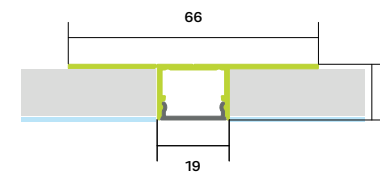
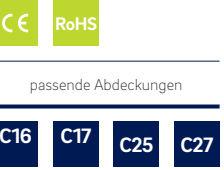


Maßstab: 1:2

### Profil R41

Trockenbauprofil für Eckenbau Inneneck, direkte Beleuchtung

Artikelnummer	PP914JX00*
Nettogewicht [kg pro lfm]	0,625
Oberflächenfarbe	Alu natur
Oberflächenbehandlung	Pressblank
Längenausdehnungskoeffizient Material [1/K]	23.40 *10 <sup>-6</sup>
Betriebsleistung [W/m]	50
Abmessungen b x h x l [mm]	51,5 x 51,5 x 2000*
Material	EN AW-6060 T66

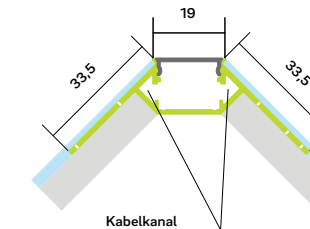
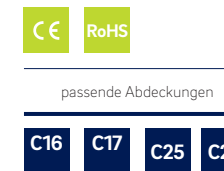


Maßstab: 1:2

### Profil R39

Trockenbauprofil für Wand-/Decken-/ Eckenbau Inneneck, direkte Beleuchtung

Artikelnummer	PP912JX00*
Nettogewicht [kg pro lfm]	0,337
Oberflächenfarbe	Alu natur
Oberflächenbehandlung	Pressblank
Längenausdehnungskoeffizient Material [1/K]	23.40 *10 <sup>-6</sup>
Betriebsleistung [W/m]	50
Abmessungen b x h x l [mm]	14,5 x 66 x 2000*
Material	EN AW-6060 T66

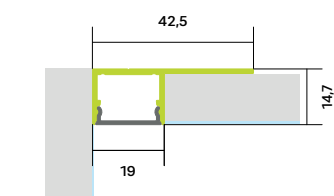
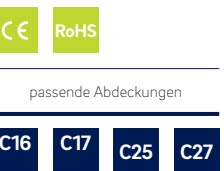


Maßstab: 1:2

### Profil R42

Trockenbauprofil für Eckenbau Außeneck, direkte Beleuchtung

Artikelnummer	PP916JX00*
Nettogewicht [kg pro lfm]	0,476
Oberflächenfarbe	Alu natur
Oberflächenbehandlung	Pressblank
Längenausdehnungskoeffizient Material [1/K]	23.40 *10 <sup>-6</sup>
Betriebsleistung [W/m]	50
Abmessungen b x h x l [mm]	47 x 47 x 2000*
Material	EN AW-6060 T66

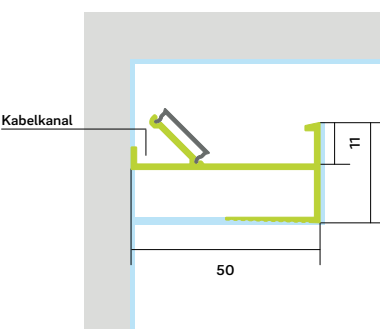
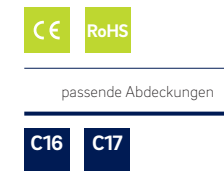


R39 ein Schnekel abgebrachen

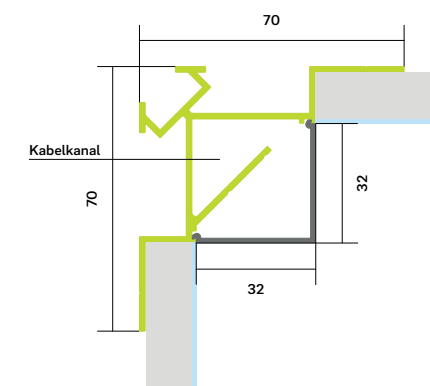
### Profil R40

Trockenbauprofil für Voute, indirekte Beleuchtung

Artikelnummer	PA913JX00*
Nettogewicht [kg pro lfm]	0,45
Oberflächenfarbe	Alu natur
Oberflächenbehandlung	Eloxiert
Längenausdehnungskoeffizient Material [1/K]	23.40 *10 <sup>-6</sup>
Betriebsleistung [W/m]	40
Abmessungen b x h x l [mm]	26,5 x 50 x 2000*
Material	EN AW-6060 T66



Maßstab: 1:2

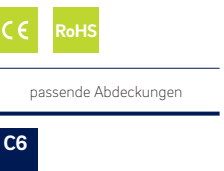


Maßstab: 1:2

### Profil R43

Trockenbauprofil für Eckenbau Inneneck, direkte Beleuchtung

Artikelnummer	PP917JX00*
Nettogewicht [kg pro lfm]	0,9
Oberflächenfarbe	Alu natur
Oberflächenbehandlung	Pressblank
Längenausdehnungskoeffizient Material [1/K]	23.40 *10 <sup>-6</sup>
Betriebsleistung [W/m]	60
Abmessungen b x h x l [mm]	69,5 x 69,5 x 2000*
Material	EN AW-6060 T66



\*Diese Artikel sind in den Standardlängen 2, 3 und 6 m lieferbar. Artikelnummerendungen je nach Längewunsch: 200 = 2 m | 300 = 3 m | 600 = 6 m

\*Diese Artikel sind in den Standardlängen 2, 3 und 6 m lieferbar. Artikelnummerendungen je nach Längewunsch: 200 = 2 m | 300 = 3 m | 600 = 6 m