

A modern interior space featuring recessed lighting in the ceiling and walls. A white chair is positioned near a window, and a small wooden table with a framed picture on it is placed against a wall with a vertical light strip.

**S&K**  
*Schulz & Kühnapfel*  
**BAUTECHNIK**  
HANDEL & VERTRIEB

*Vital* **CONTOUR**  
by LED PROFILELEMENT GmbH

Alle Preise sind emp. Verkaufspreise per Stück zzgl. MwSt.



**Swen Schulz:**

Geschäftsführer

Fachplaner Ausbau (FH),  
 Betriebswirt des Handwerks,  
 Stuckateur und Trockenbau-  
 meister



**Frank Kühnapfel:**

Geschäftsführer

Wir sind ein seit 1995 bestehendes Innenausbau-Unternehmen. Unser Team umfasst die beiden Geschäftsführer Swen Schulz und Frank Kühnapfel sowie geschulte Fachkräfte aus verschiedenen Handwerksbereichen.

**Kontakt**

Schulz & Kühnapfel GmbH  
 Innenausbau und Raumideen  
 Eichkoppel 6  
 24214 Gettorf  
 Telefon: 04346-9389-0  
 Telefax: 04346-9389-29  
 E-Mail: info@tbsk.de



**Lieferbedingungen Deutschland:**

Versand-/Speditionskosten auf Anfrage.  
 Mindestbestellwert: Bei Erteilung einzelner Aufträge mit einem Warenettowert unter 200,-€ wird ein Mindermengenzuschlag von 20,-€ zzgl. MwSt. erhoben.

**Zahlungsbedingungen:**

10 Tage 2 % Skonto, 30 Tage netto. Bei Neukunden behalten wir uns eine Lieferung gegen Vorkasse abzgl. 2% Skonto vor. Für sämtliche Lieferungen und Leistungen gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen. (siehe www.tbsk.de)

Montageanleitungen unter www.tbsk.de

**Geltungsbereich:**

Bestellungen und Lieferungen innerhalb Deutschlands.

**LED-Profile, Gips-Fertigteil-Paneele, Zubehör**

Wir verarbeiten ausschließlich Baustoffe und Baustoffmaterialien von geprüfter Markenqualität, so auch die innovativen Led-Trockenbau/Putzprofile der Led Profilelement GmbH:

Die Profile sind flexibel oder starr in der Ausführung, aber vor allem leicht zu verarbeiten und im Innenausbau unsichtbar. Das unterscheidet die Profile von anderen Lösungen.

In die Lichtprofile werden LED-Stripes eingelegt, die für eine atmosphärische, indirekte Beleuchtung sorgen.

**Die Zinkblechprofile sind von Profis entwickelt und bieten deshalb unübertroffene Vorteile:**

- Die Zinkblechprofile sind einfach, schnell und direkt zu verbauen
- Sie sind fertig grundiert und benötigen keine weitere Vor- oder Nachbehandlung = keine Mehrkosten
- Durch die werksseitige Grundierung haftet die Spachtelmasse/der Putz optimal = keine Rissbildung.
- Die durchdachte Verarbeitung erspart Zeit und Kosten.
- Das Profil ist in die Wand/Decke integriert, somit gibt es keine sichtbaren Kanten, nur Licht!
- Die Wärmeableitung vom LED Band ist hervorragend.
- Ein bewährtes System, das seit über 10 Jahren konstant funktioniert.
- Sie erhalten durch unser strukturiertes Sortiment alles aus einer Hand.
- Ob starr oder flexibel, Sie erhalten maximale Gestaltungsfreiheit.

**Wir sind sicher: Das Ergebnis wird Sie begeistern!**



Verschiedene Auszeichnungen bestätigen diese Innovation

• IENA 2011 Erfindersmesse-Goldmedaille für die Erfindung von flächenbündigen Profilen, Innovation im Ausbaugewerbe



• IENA 2011 Handwerkskammer Mittelfranken-Zusatzpreis der Handwerkskammer Mittelfranken für die Erfindung flächenbündigen Profilen, Innovation in Trockenbau, Trockenbauvoute



• Bayerischer Staatspreis 2012 - besondere technische Leistung im Handwerk



• AIT Innovationspreis 2012- Produkt von hoher architektonischer Qualität



• Querdenker Award 2012- Gewinner in der Kategorie: Start-Up

• Ieenie Award 2013 - Product Winner



Projektbezogene individuelle Sonderlösungen auf Anfrage möglich

LED-Profilelemente für indirekte Beleuchtung

Profiltyp

Einbauskizze

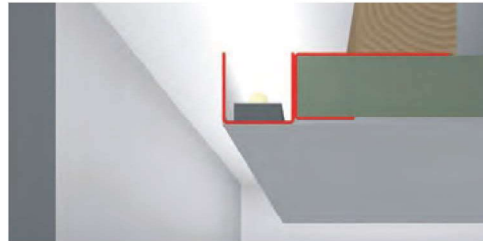
Einsatzbeispiel

Technische Daten

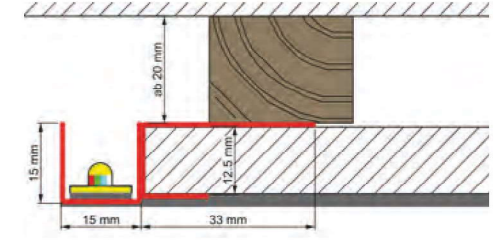
DSL LED-Trockenbauprofil



geschlossene Konturbeleuchtung



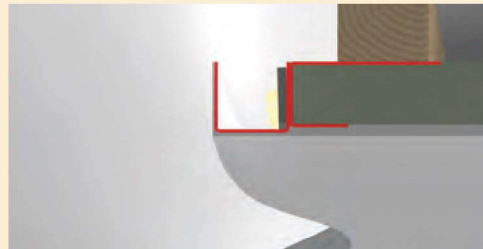
schwebende Flächen



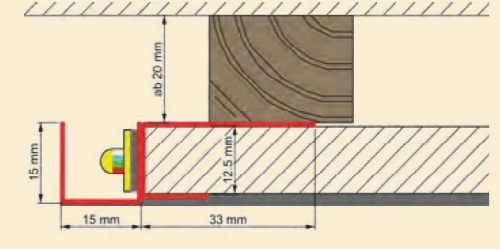
DSL Flex LED-Trockenbauprofil



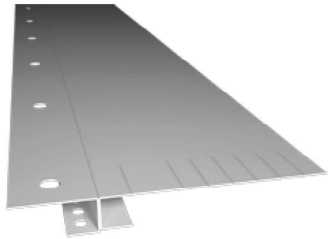
geschlossene Konturbeleuchtung



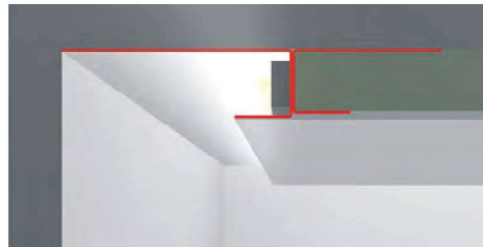
geschwungene Flächen



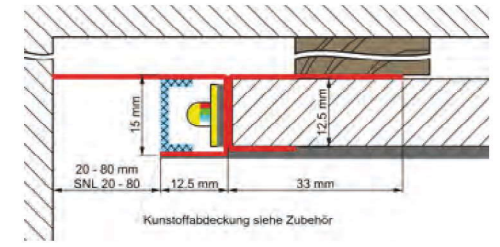
SNL LED-Trockenbauprofil



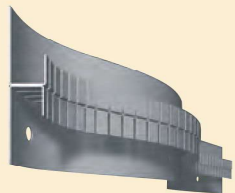
offene Konturbeleuchtung



direkter Bauteilanschluss



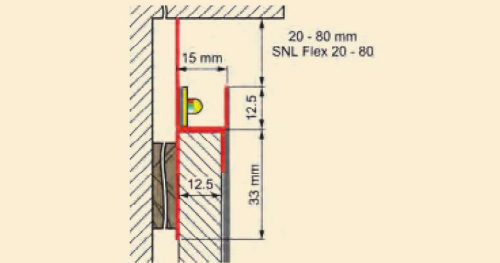
SNL Flex LED-Trockenbauprofil



offene Konturbeleuchtung



gebogene Flächen



Profiltyp

Einbauskizze

Einsatzbeispiel

Technische Daten

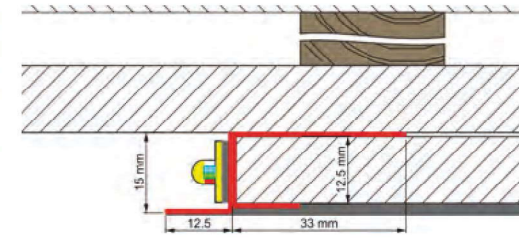
ADP LED-Trockenbauprofil



offene Konturbeleuchtung



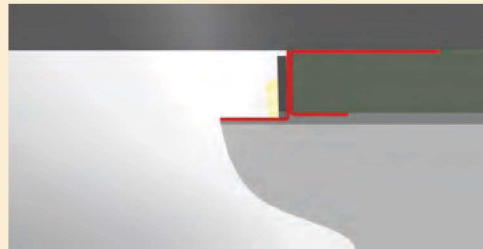
offene Konturbeleuchtung



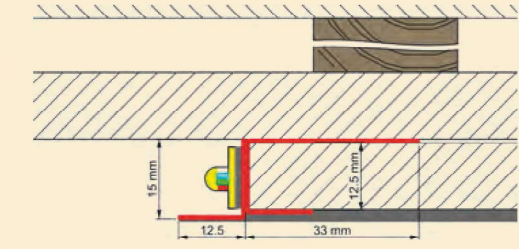
ADP Flex LED-Trockenbauprofil



offene Konturbeleuchtung



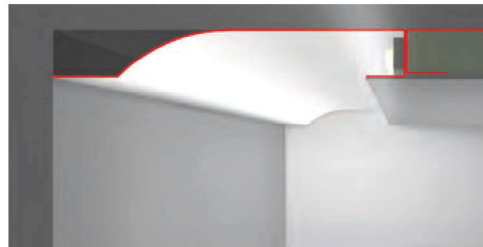
geschwungene Konturen



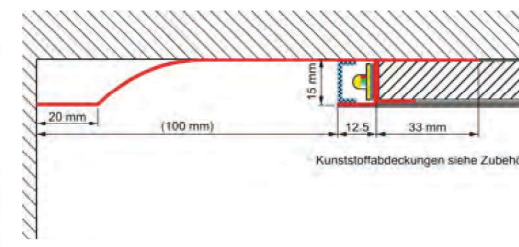
R10R LED-Trockenbauprofil



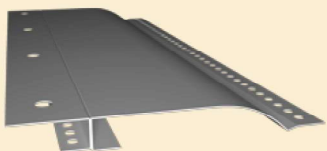
offene Konturbeleuchtung



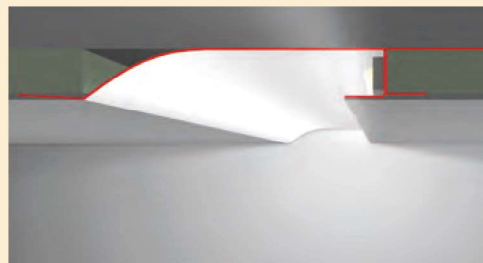
direkter Bauteilanschluss



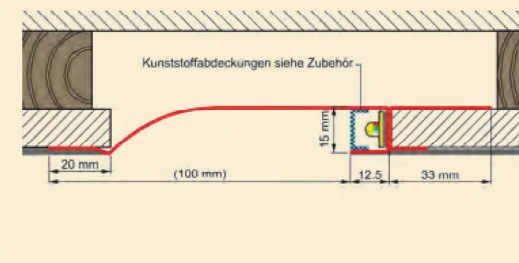
R10F LED-Trockenbauprofil



offene Konturbeleuchtung



Lichtbänder in der Fläche



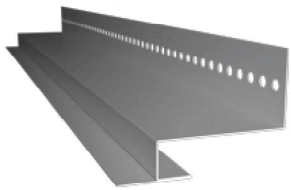
Profiltyp

Einbauskizze

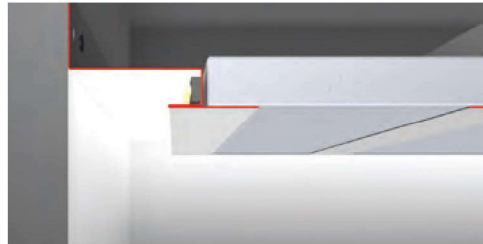
Einsatzbeispiel

Technische Daten

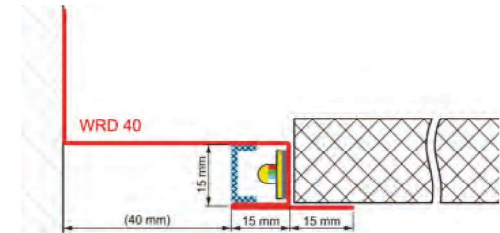
WRD 40 LED-Rasterdeckenprofil



offene Konturbeleuchtung



Beleuchtung der Rasterdecken-Kontur



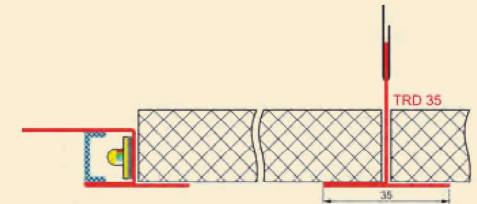
TRD-35 Trägerprofil für Rasterdecken



Tragprofil für Rasterdecken



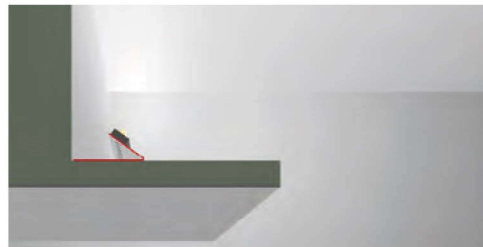
Tragprofil für hinterleuchtete Kassettendecken



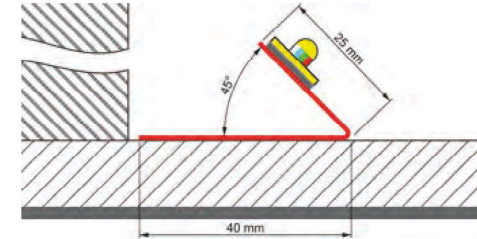
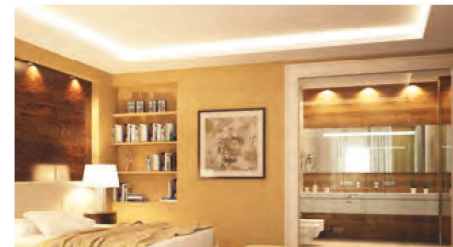
AWP Aufbauprofil



offene Konturbeleuchtung



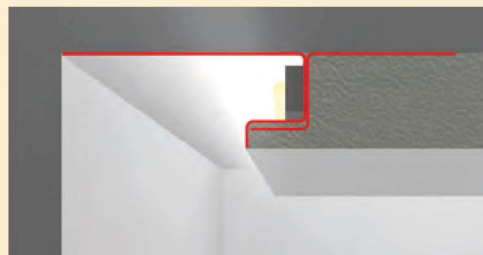
Nachrüstung bestehender Wandvouten



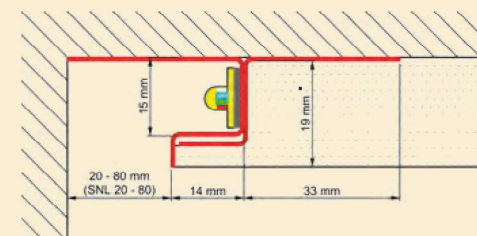
SNL LED-Putzprofil



offene Konturbeleuchtung



Beleuchtete Konturen bei Putzanwendung



Seite 27

Profiltyp

Einbauskizze

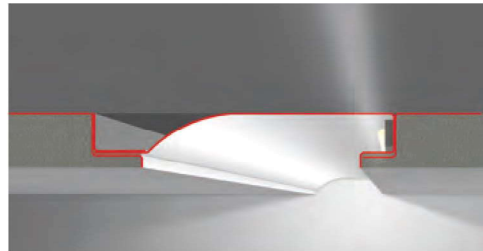
Einsatzbeispiel

Technische Daten

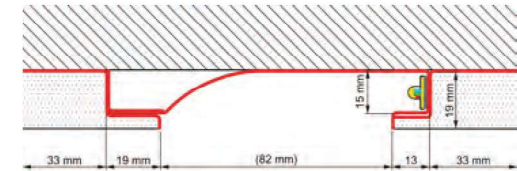
R10F LED-Putzprofil



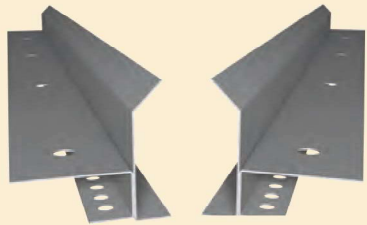
offene Konturbeleuchtung



Lichtbänder bei Putzanwendung



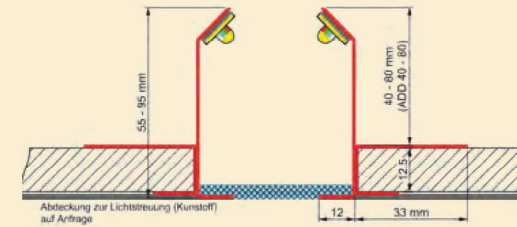
ADD LED-Trockenbauprofil



geschlossene Konturbeleuchtung



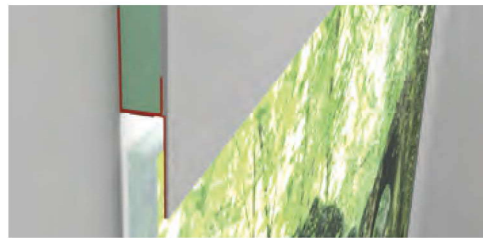
Lichtbänder mit Abdeckung



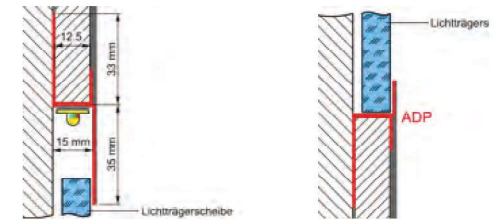
ADP 35 LED-Trockenbauprofil



Untere Aufnahme der Lichtträgerplatte erfolgt über das ADP-Profil



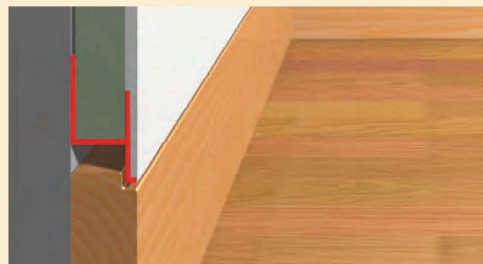
Hinterleuchtete, bedruckte Glasscheiben



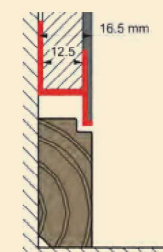
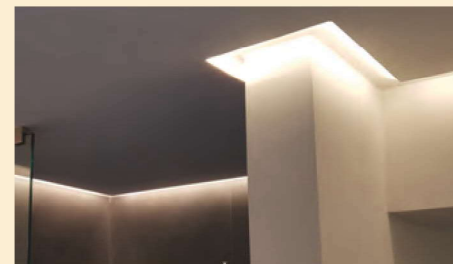
ADP KU 09 LED-Trockenbauprofil aus Kunststoff



offene Konturbeleuchtung



Lichtbänder bei Putzanwendung



### Was bedeutet ein direkter Bauteilanschluss?

Wenn ein Bauteil, wie zum Beispiel eine Wand, auf die Decke eines Raumes trifft, dann bezeichnet man die dabei entstehende Ecke als einen direkten Bauteilanschluß von dem einen zum anderen Bauteil. Wenn das Profil direkt an eine Wand oder die Decke stößt, dann ist in diesem Zusammenhang beim Profil ein „direkter Bauteilanschluss“ gemeint.

### Was ist ein Reflektor-Sichtschenkel und wofür wird er benötigt?

Zum Beispiel bei der Verwendung des Profils „SNL 80“ oder des „R10F-Radial Profils“, wird mit einem Reflektor-Sichtschenkel das Licht in die Fläche des Profils geleitet.

### Warum sind die Profile gelocht?

Unsere Profile werden in die Gipsplatten bzw. in den Naßputz eingebettet. Durch die Löcher in den Profilen entsteht zwischen den einzelnen Materialien eine bessere Verzahnung und neben dem Vlies wird auch hiermit eine Rissbildung verhindert.

### Grundsätzliche Informationen zur Herstellung der Unterkonstruktion.

Wir unterliegen den allgemeinen technischen Vertragsbedingungen der DIN 18340 „Trockenbauarbeiten“. Nach dieser DIN-Norm muss zum Beispiel die Unterkonstruktion immer laut den jeweiligen Herstellerangaben (z.B. Rigips, Knauf) ausgeführt werden.

### Besonderheiten und Hinweise zu Nass-Putz-Profilen.

Grundsätzlich können Sie unsere Nass-Putz-Profile bei jeder Art von Nassputz verwenden. Dazu zählen zum Beispiel mineralische, anorganische oder organische Bindemittel wie Kalk, Lehm, Silikat, Gips oder Kunstharz.

### Besonderheiten und Hinweise zu Profilen.

Durch Drehen, Wenden und Aneinanderlegen der Profile oder auch durch das unterschiedliche Einlegen der Stripes ergeben sich – wie in einem Baukasten – immer wieder neue Kombinationsmöglichkeiten für die Darstellung von Licht und Schatten. Grenzenlose Abschlussvarianten und Kombinationen vom Mixmaterialien bringen jeden Raum zum Leuchten.

ACHTUNG – herstellungsbedingt unterliegen die Profile Längentoleranzen, die Längen sind daher bauseitig zu prüfen!

### Besonderheiten und Hinweise zu Rasterdecken.

Rasterdecken sind beliebte Unterdecken aus Mineralwolle bzw. Metall, die über hervorragende Eigenschaften in den Bereichen Raumakustik, Design, Brandschutz und Kühlung verfügen. Bei Rasterdecken verleiht eine Randbeleuchtung der Unterdecke ein komplett neues Aussehen und ermöglicht die Aufmerksamkeit und Blicke durch eine einheitliche Linienführung zu lenken.

| Profil Name | Untergrund               | Unterkonstruktion               | Gerade Formen | Runde Formen | Bauteilanschluss | Sichtschenkel |
|-------------|--------------------------|---------------------------------|---------------|--------------|------------------|---------------|
| DSL         | Trockenbau               | ja                              | ja            | nein         | nein             | ja            |
| DSL Flex    | Trockenbau               | ja                              | ja            | ja           | nein             | ja            |
| SNL         | Trockenbau               | ja                              | ja            | nein         | ja               | ja            |
| SNL Flex    | Trockenbau               | ja                              | ja            | ja           | ja               | ja            |
| ADP         | Trockenbau               | in 2ter Beplankung oder ohne UK | ja            | nein         | nein             | nein          |
| ADP Flex    | Trockenbau               | ja                              | ja            | ja           | nein             | nein          |
| R10R        | Trockenbau               | ja                              | ja            | nein         | ja               | ja            |
| R10F        | Trockenbau               | ja                              | ja            | nein         | nein             | ja            |
| WRD40       | Rasterdecken freihängend | ja                              | ja            | nein         | ja               | ja            |
| TRD35       | Rasterdecken freihängend | ja                              | ja            | nein         | nein             | ja            |
| AWP         | Aufbau                   | ja                              | ja            | ja           | nein             | nein          |
| SNL Putz    | Putz                     | ja                              | ja            | nein         | ja               | nein          |
| R10F Putz   | Putz                     | ja                              | ja            | nein         | nein             | nein          |
| ADD         | Trockenbau               | ja                              | ja            | nein         | ja               | nein          |
| ADP 35      | Trockenbau               | ja                              | ja            | nein         | nein             | nein          |
| ADP KU 09   | Trockenbau               | in 2ter Beplankung oder ohne UK | ja            | nein         | nein             | ja            |

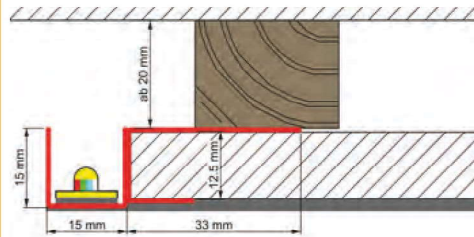
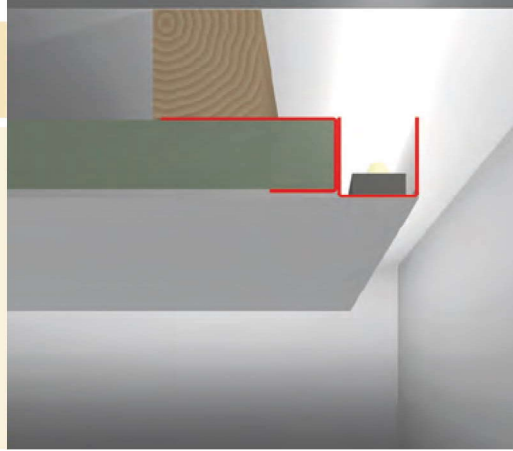
\* UK = Unterkonstruktion



**DSL LED-Trockenbauprofil**  
für schwebende Flächen mit UK

**Besonderheiten**

- ▶ Abhängehöhe ab 20 mm
- ▶ Unterkonstruktion CD-Profile oder Holz



| Artikel-Nr. | Ausführung in Länge 2m/ Profile für Plattenstärke 12,5 mm | Preis per 1 St. |
|-------------|---|-----------------|
| PE10.0001   | DSL / inkl. Grundierung                                   | 71,84 €         |
| PE88.0007   | Abdeckung klar  | 10,26 €         |
| PE88.0009   | Abdeckung opalweiß  | 10,26 €         |
| PE88.0006   | Abdeckung satiniert                                       | 10,26 €         |
| PE88.0008   | Abdeckung schwarz – black & white                         | 15,87 €         |

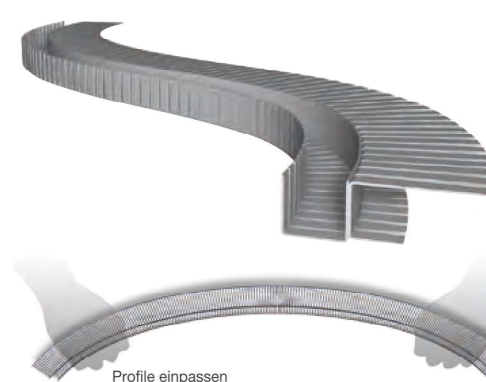
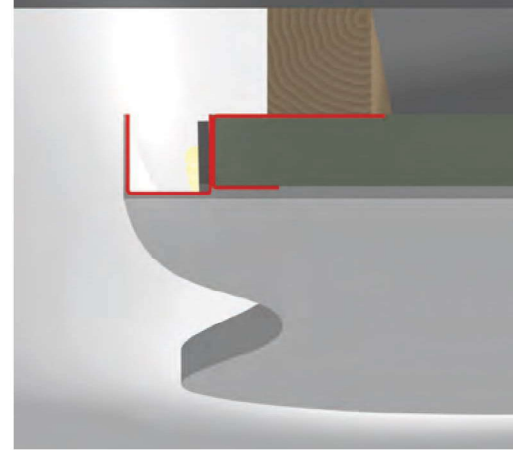
Alle Preise sind empf. Verkaufspreise per Stück zzgl. MwSt.



**DSL Flex LED-Trockenbauprofil**  
für schwebende Flächen mit runden Konturen mit UK

**Besonderheiten**

- ▶ Abhängehöhe ab 20 mm
- ▶ Unterkonstruktion CD-Profile oder Holz



**Profile einpassen**  
Die flexiblen Profile werden an den gewünschten Stellen vorgebohrt, dann in die gewünschte Form gebogen und anschließend eingepasst.

| Artikel-Nr. | Ausführung in Länge 2m/ Profile für Plattenstärke 12,5 mm | Preis per 1 St. |
|-------------|---|-----------------|
| PE10.0002   | DSL Flex / inkl. Grundierung                              | 91,83 €         |

Alle Preise sind empf. Verkaufspreise per Stück zzgl. MwSt.

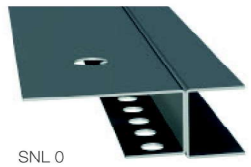
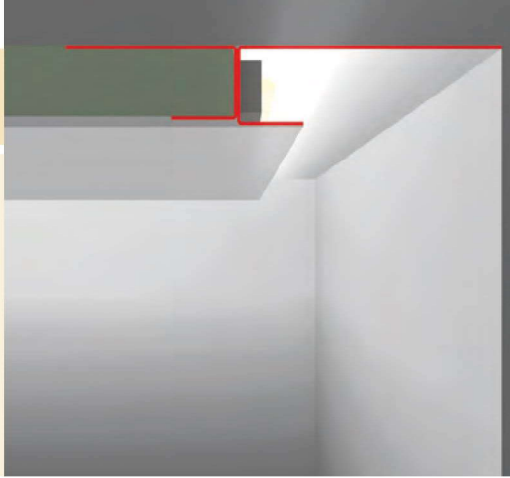


## SNL LED-Trockenbauprofil

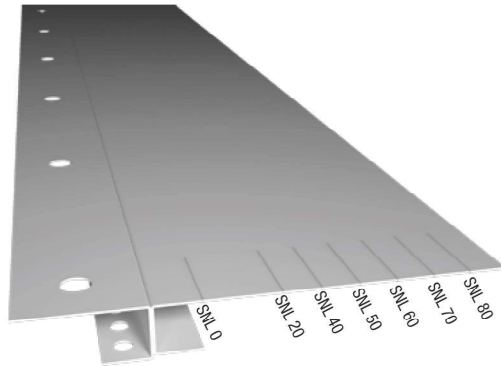
mit Sichtschenkel für direkten Anschluss an Bauteile

### Besonderheiten

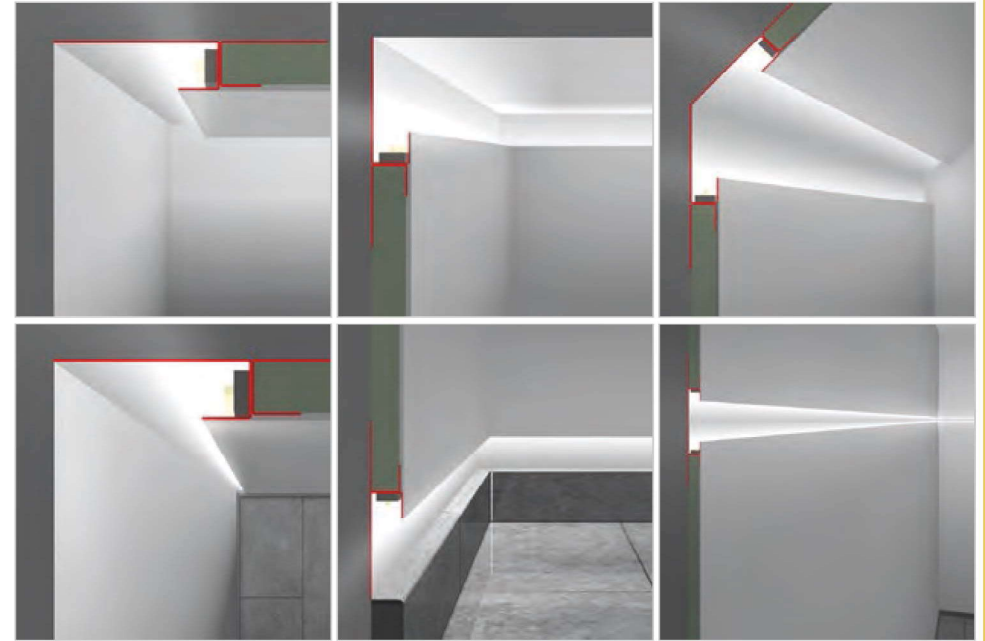
- ▶ universelles Anschlussprofil an Wand, Decke und Boden
- ▶ Anschluss-/Sichtschenkel 20 bis 80 mm sichtbare Breite
- ▶ minimaler Wand-/Deckenaufbau für indirekte Beleuchtung
- ▶ Unterkonstruktion CD-Profile oder Holz
- ▶ einfache Montage auch ohne Unterkonstruktion
- ▶ verdeckter LED-Einbau durch Aufstecken von Lichtstreu-/Schutzabdeckungen möglich
- ▶ durch das Gegenübersetzen von 2 Profilen ergeben sich weitere Anwendungsbereiche



SNL 0



## SNL Montagemöglichkeiten



| Artikel-Nr. | Ausführung in Länge 2m/ Profile für Plattenstärke 12,5 mm | Preis per 1 St. |
|-------------|---|-----------------|
| PE10.0100   | SNL 0 / inkl. Grundierung                                 | 71,84 €         |
| PE10.0120   | SNL 20 / inkl. Grundierung                                | 71,84 €         |
| PE10.0130   | SNL 30 / inkl. Grundierung                                | 71,84 €         |
| PE10.0140   | SNL 40 / inkl. Grundierung                                | 71,84 €         |
| PE10.0150   | SNL 50 / inkl. Grundierung und Vliesbeschichtung          | 71,84 €         |
| PE10.0160   | SNL 60 / inkl. Grundierung und Vliesbeschichtung          | 71,84 €         |
| PE10.0170   | SNL 70 / inkl. Grundierung und Vliesbeschichtung          | 71,84 €         |
| PE10.0180   | SNL 80 / inkl. Grundierung und Vliesbeschichtung          | 71,84 €         |
| PE88.0007   | Abdeckung klar  | 10,26 €         |
| PE88.0009   | Abdeckung opalweiß  | 10,26 €         |
| PE88.0006   | Abdeckung satiniert                                       | 10,26 €         |
| PE88.0008   | Abdeckung schwarz – black & white                         | 15,87 €         |

Alle Preise sind empf. Verkaufspreise per Stück zzgl. MwSt.

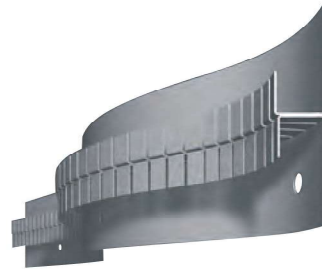
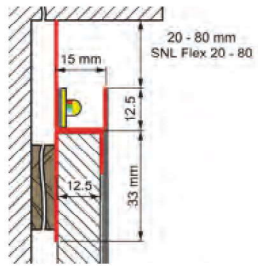
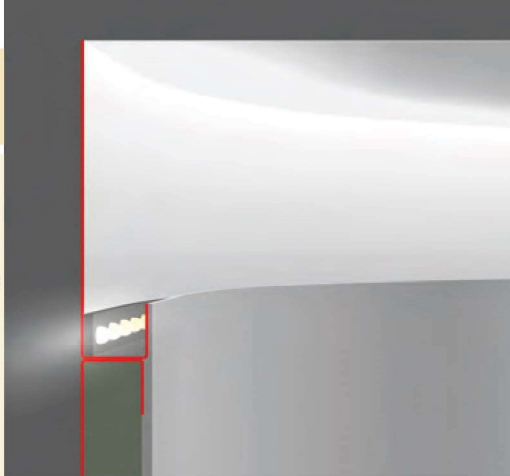


## SNL Flex LED-Trockenbauprofil

für Rundungen, mit Sichtschenkel für direkten Anschluss an Bauteile

### Besonderheiten

- universelles Biege-Anschlussprofil an Wand, Decke und Boden
- Anschluß-/Sichtschenkel 20 bis 80 mm sichtbare Breite
- minimaler Wand-/Deckenaufbau für indirekte Beleuchtung
- Unterkonstruktion CD-Profile oder Holz
- einfache Montage auch ohne Unterkonstruktion
- durch das Gegenübersetzen von 2 Profilen ergeben sich weitere Anwendungsbereiche



| Artikel-Nr. | Ausführung in Länge 2m/ Profile für Plattenstärke 12,5 mm | Preis per 1 St. |
|-------------|---|-----------------|
| PE12.1020   | SNL Flex 20 / inkl. Grundierung                           | 91,83 €         |
| PE12.1030   | SNL Flex 30 / inkl. Grundierung                           | 91,83 €         |
| PE12.1040   | SNL Flex 40 / inkl. Grundierung                           | 91,83 €         |
| PE12.1050   | SNL Flex 50 / inkl. Grundierung und Vliesbeschichtung     | 91,83 €         |
| PE12.1060   | SNL Flex 60 / inkl. Grundierung und Vliesbeschichtung     | 91,83 €         |
| PE12.1070   | SNL Flex 70 / inkl. Grundierung und Vliesbeschichtung     | 91,83 €         |
| PE12.1080   | SNL Flex 80 / inkl. Grundierung und Vliesbeschichtung     | 91,83 €         |

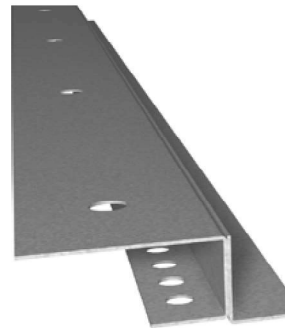
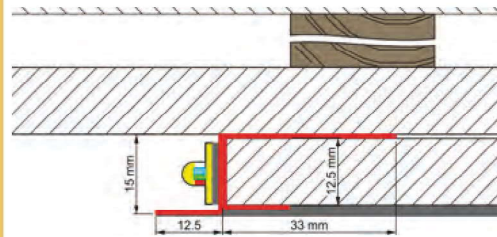
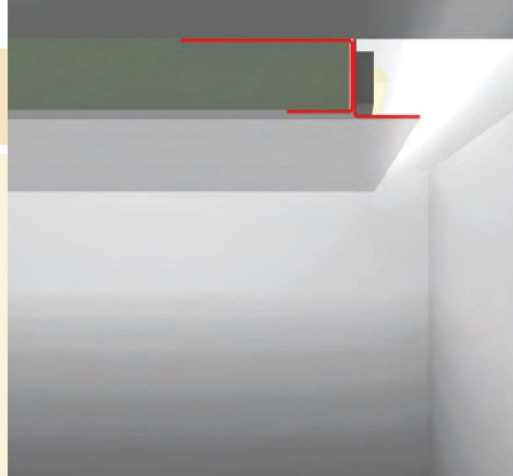
Alle Preise sind empf. Verkaufspreise per Stück zzgl. MwSt.



## ADP LED-Trockenbauprofil ohne Sichtschkel für freie Flächengestaltung

### Besonderheiten

- ▶ universelles Profil für freie Flächen-/Lichtbandgestaltung
- ▶ minimaler Wand-/Deckenaufbau für indirekte Beleuchtung
- ▶ einfache Montage in 2. Beplankung oder ohne Unterkonstruktion
- ▶ durch das Gegenübersetzen von 2 Profilen ergeben sich weitere Anwendungsbereiche
- ▶ offener LED-Einbau



| Artikel-Nr. | Ausführung in Länge 2m/ Profile für Plattenstärke 12,5 mm | Preis per 1 St. |
|-------------|---|-----------------|
| PE10.0200   | ADP / inkl. Grundierung                                   | 71,84 €         |

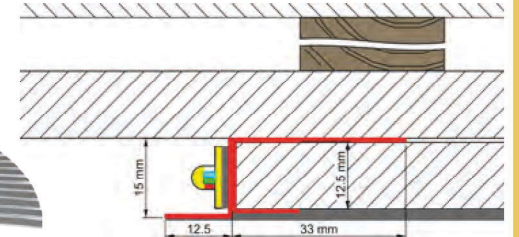
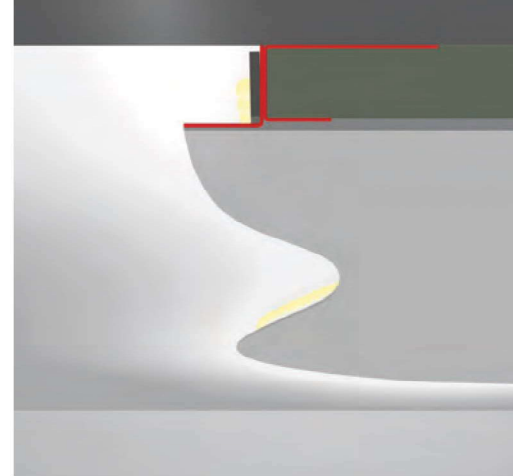
Alle Preise sind empf. Verkaufspreise per Stück zzgl. MwSt.



## ADP Flex LED-Trockenbauprofil für Rundungen, ohne Sichtschkel für freie Flächengestaltung

### Besonderheiten

- ▶ universelles Biege-Profil für freie Flächen-/Lichtbandgestaltung
- ▶ minimaler Wand-/Deckenaufbau für indirekte Beleuchtung
- ▶ einfache Montage in 2. Beplankung oder ohne Unterkonstruktion
- ▶ durch das Gegenübersetzen von 2 Profilen ergeben sich weitere Anwendungsbereiche



| Artikel-Nr. | Ausführung in Länge 2m/ Profile für Plattenstärke 12,5 mm | Preis per 1 St. |
|-------------|---|-----------------|
| PE10.0201   | ADP Flex / inkl. Grundierung                              | 91,83 €         |

Alle Preise sind empf. Verkaufspreise per Stück zzgl. MwSt.

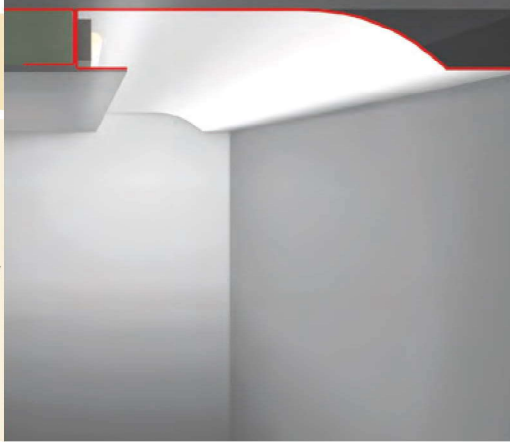


## R10-R LED-Trockenbauprofil

mit Reflektor-Sichtschenkel für direkten Anschluss an Bauteile

### Besonderheiten

- ▶ Anschlussprofil an Wand, Decke und Boden
- ▶ einfache Montage mit und ohne Unterkonstruktion
- ▶ ohne Unterkonstruktion und mit Unterkonstruktion CD-Profile oder Holz
- ▶ verdeckter LED-Einbau durch Aufstecken von Lichtstreu-/Schutzabdeckungen möglich
- ▶ durch die Rundung im Profil kommt das indirekte Licht ruhig und fließend zur Geltung

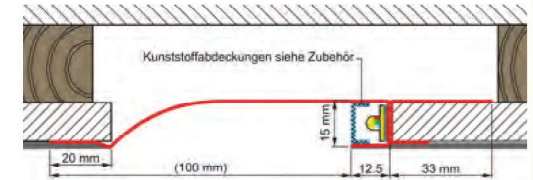
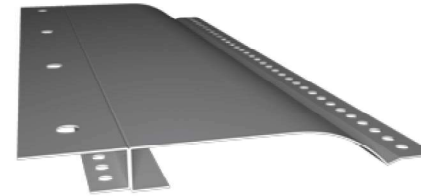
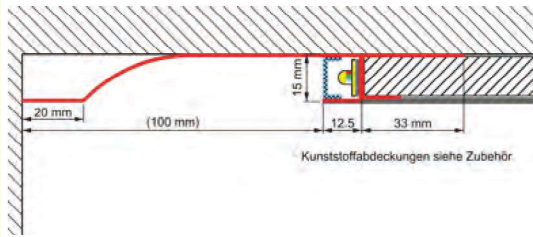
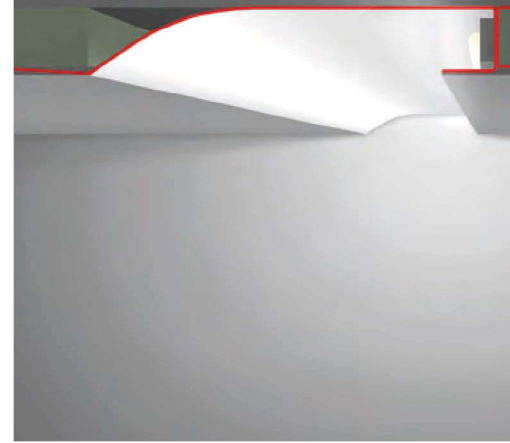


## R10-F LED-Trockenbauprofil

mit Reflektor-Sichtschenkel für Einbau in die Fläche

### Besonderheiten

- ▶ das Profil für Lichtbänder in der Fläche
- ▶ einfache Montage ohne sichtbare Ränder
- ▶ ohne Unterkonstruktion und mit Unterkonstruktion CD-Profile oder Holz
- ▶ verdeckter LED-Einbau durch Aufstecken von Lichtstreu-/Schutzabdeckungen möglich durch die Rundung im Profil kommt das indirekte Licht ruhig und fließend zur Geltung



| Artikel-Nr. | Ausführung in Länge 2m/ Profile für Plattenstärke 12,5 mm | Preis per 1 St. |
|-------------|---|-----------------|
| PE10.0401   | R10-R / inkl. Grundierung und Vliesbeschichtung           | 83,68 €         |
| PE88.0007   | Abdeckung klar  | 10,26 €         |
| PE88.0009   | Abdeckung opalweiß  | 10,26 €         |
| PE88.0006   | Abdeckung satiniert                                       | 10,26 €         |
| PE88.0008   | Abdeckung schwarz – black & white                         | 15,87 €         |

Alle Preise sind empf. Verkaufspreise per Stück zzgl. MwSt.

| Artikel-Nr. | Ausführung in Länge 2m/ Profile für Plattenstärke 12,5 mm | Preis per 1 St. |
|-------------|---|-----------------|
| PE10.0451   | R10-F / inkl. Grundierung und Vliesbeschichtung           | 83,68 €         |
| PE88.0007   | Abdeckung klar  | 10,26 €         |
| PE88.0009   | Abdeckung opalweiß  | 10,26 €         |
| PE88.0006   | Abdeckung satiniert                                       | 10,26 €         |
| PE88.0008   | Abdeckung schwarz – black & white                         | 15,87 €         |

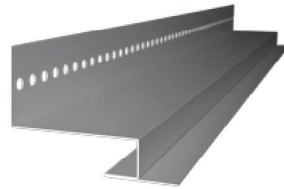
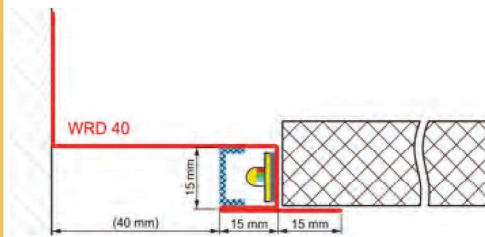
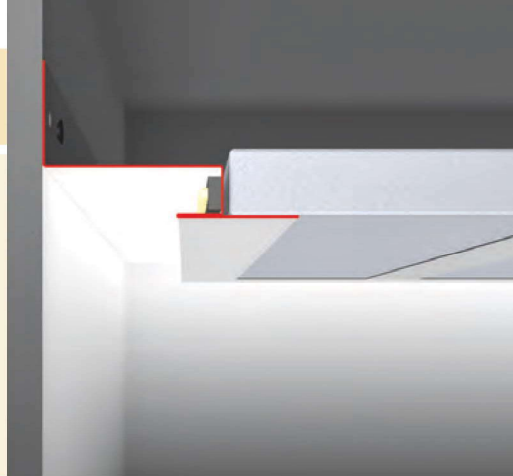
Alle Preise sind empf. Verkaufspreise per Stück zzgl. MwSt.



## WRD 40 LED-Rasterdeckenprofil für Einbau in abgehängte Rasterdeckensysteme

### Besonderheiten

- ▶ für abgehängte Raster- und Kassetten-Deckensysteme
- ▶ Anschluss-/Sichtschkel 40 mm sichtbare Breite
- ▶ minimaler Wandaufbau für indirekte Beleuchtung
- ▶ keine Unterkonstruktion erforderlich
- ▶ einfache Montage durch Klebe- bzw. Dübelbefestigung
- ▶ verdeckter LED-Einbau durch Aufstecken von Lichtstreu-/ Schutz-abdeckungen möglich

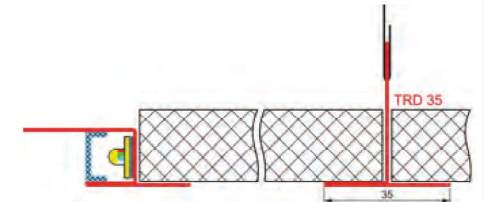
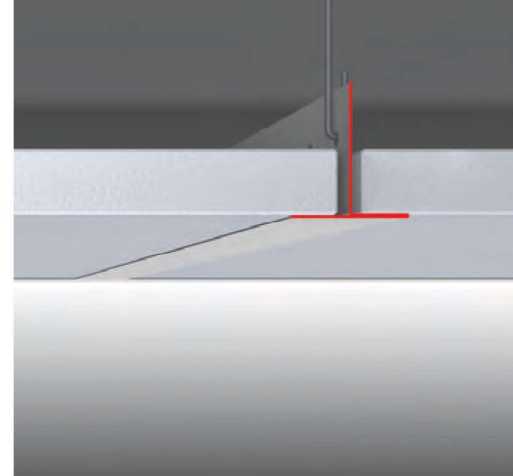


| Artikel-Nr. | Ausführung in Länge 2m/ Profile für Plattenstärke 12,5 mm | Preis per 1 St. |
|-------------|---|-----------------|
| PE14.0140   | WRD 40 Matt lackiert in RAL 9003                          | 50,39 €         |
| PE14.0200   | Gehrungsabdeckung-Set 90°                                 | 18,42 €         |
| PE88.0007   | Abdeckung klar  | 10,26 €         |
| PE88.0009   | Abdeckung opalweiß  | 10,26 €         |
| PE88.0006   | Abdeckung satiniert                                       | 10,26 €         |
| PE88.0008   | Abdeckung schwarz – black & white                         | 15,87 €         |

Alle Preise sind empf. Verkaufspreise per Stück zzgl. MwSt.



## TRD 35 Trägerprofil für Rasterdecken Auflage für Raster- / Kassetten- / Gipsdecken



| Artikel-Nr. | Ausführung in Länge 2m/ Profile für Plattenstärke 12,5 mm | Preis per 1 St. |
|-------------|---|-----------------|
| PE14.0141   | Matt lackiert in RAL 9003                                 | 42,34 €         |
| PE88.0007   | Abdeckung klar  | 10,26 €         |
| PE88.0009   | Abdeckung opalweiß  | 10,26 €         |
| PE88.0006   | Abdeckung satiniert                                       | 10,26 €         |
| PE88.0008   | Abdeckung schwarz – black & white                         | 15,87 €         |

Alle Preise sind empf. Verkaufspreise per Stück zzgl. MwSt.

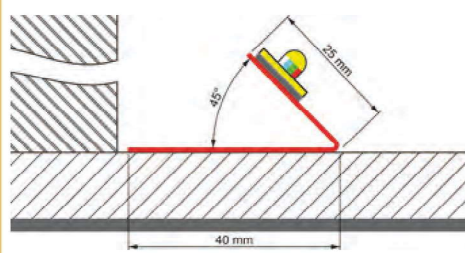
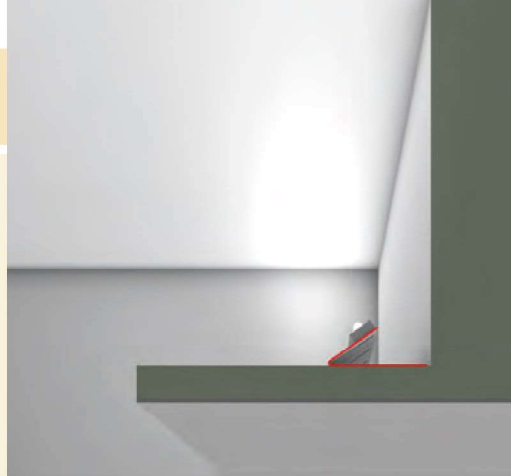


## AWP Aufbauprofil

zur Installation von LED-Streifen auf vorhandenen Lichtvouten

### Besonderheiten

- ▶ zur Installation von LED-Streifen auf vorhandenen Lichtvouten
- ▶ einfach das Profil in der bestehenden Aufkantung anbringen
- ▶ optimal für Bestandsnachrüstungen mit geringem Aufwand
- ▶ durch die Schlitzung sowohl für gerade als auch geschwungene oder runde Vouten geeignet



| Artikel-Nr. | Ausführung in Länge 2m/ Profile für Plattenstärke 12,5 mm | Preis per 1 St. |
|-------------|---|-----------------|
| PE10.0060   | AWP 45° inkl. Grundierung                                 | 32,37 €         |

Alle Preise sind empf. Verkaufspreise per Stück zzgl. MwSt.

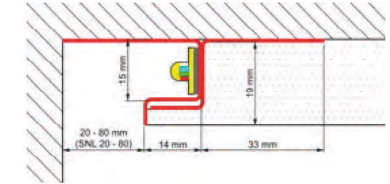
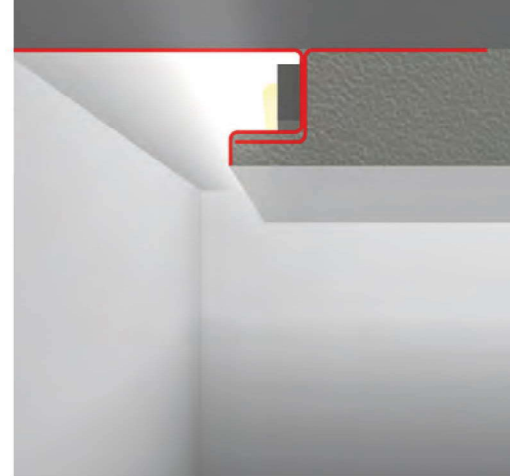


## SNL LED-Putzprofil

mit Sichtschenkel für direkten Anschluss an Bauteile

### Besonderheiten

- ▶ universelles Anschlussprofil an Wand, Decke und Boden
- ▶ Anschluss-/Sichtschenkel 20 bis 80 mm sichtbare Breite
- ▶ minimaler Wand-/Deckenaufbau für indirekte Beleuchtung
- ▶ Montage auf Mauerwerk durch Klobe- bzw. Dübelbefestigung
- ▶ mit Abziehkante zum bündigen Einputzen
- ▶ Putzdicke min. 19 mm
- ▶ verdeckter LED-Einbau durch Aufstecken von Lichtstreu-/ Schutzabdeckungen möglich



| Artikel-Nr. | Ausführung in Länge 2m/ Profile für Putzstärke ca. 19 mm | Preis per 1 St. |
|-------------|--|-----------------|
| PE11.1020   | SNL 20 / inkl. Grundierung                               | 76,86 €         |
| PE11.1030   | SNL 30 / inkl. Grundierung                               | 76,86 €         |
| PE11.1040   | SNL 40 / inkl. Grundierung                               | 76,86 €         |
| PE11.1050   | SNL 50 / inkl. Grundierung und Vliesbeschichtung         | 76,86 €         |
| PE11.1060   | SNL 60 / inkl. Grundierung und Vliesbeschichtung         | 76,86 €         |
| PE11.1070   | SNL 70 / inkl. Grundierung und Vliesbeschichtung         | 76,86 €         |
| PE11.1080   | SNL 80 / inkl. Grundierung und Vliesbeschichtung         | 76,86 €         |
| PE88.0007   | Abdeckung klar   | 10,26 €         |
| PE88.0009   | Abdeckung opalweiß                                       | 10,26 €         |
| PE88.0006   | Abdeckung satiniert                                      | 10,26 €         |
| PE88.0008   | Abdeckung schwarz – black & white                        | 15,87 €         |

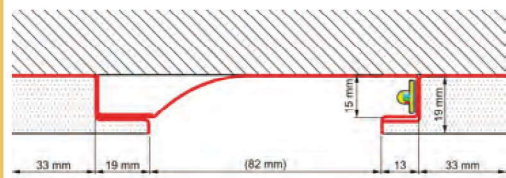
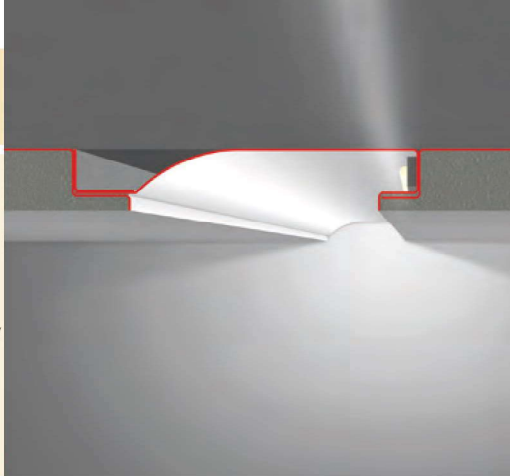


## R10-F LED-Putzprofil

mit Reflektor-Sichtschenkel für Einbau in die Fläche

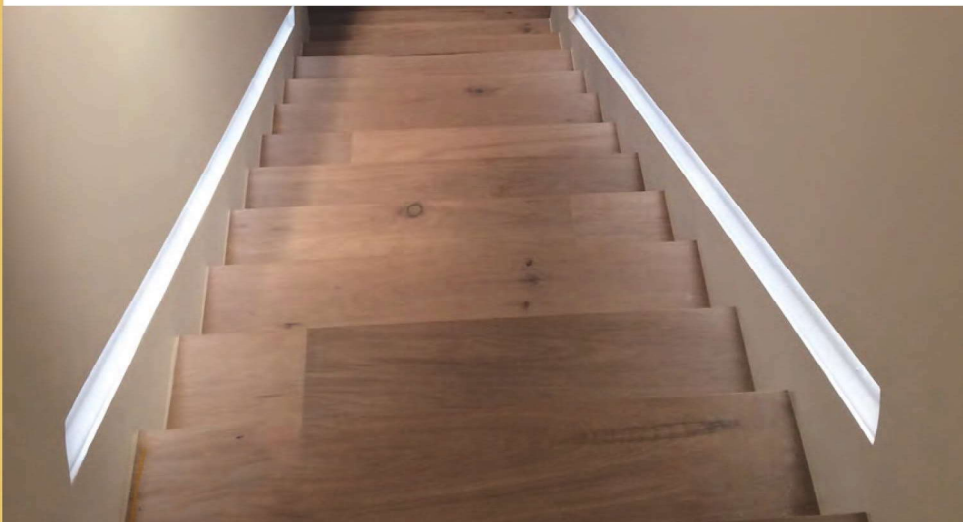
### Besonderheiten

- ▶ einfache Montage ohne sichtbare Ränder
- ▶ Montage auf Mauerwerk durch Klebe- bzw. Dübelbefestigung
- ▶ mit Abziehkante zum bündigen Einputzen
- ▶ Putzdicke min. 19 mm
- ▶ verdeckter LED-Einbau durch Aufstecken von Lichtstreu-/ Schutzabdeckungen möglich
- ▶ die Profilrundung bringt das Licht perfekt zur Geltung



| Artikel-Nr. | Ausführung in Länge 2m/ Profile für Putzstärke ca. 19 mm | Preis per 1 St. |
|-------------|--|-----------------|
| PE11.1111   | R10-F / inkl. Grundierung und Vliesbeschichtung          | 90,86 €         |
| PE88.0007   | Abdeckung klar   | 10,26 €         |
| PE88.0009   | Abdeckung opalweiß                                       | 10,26 €         |
| PE88.0006   | Abdeckung satiniert                                      | 10,26 €         |
| PE88.0008   | Abdeckung schwarz – black & white                        | 15,87 €         |

Alle Preise sind empf. Verkaufspreise per Stück zzgl. MwSt.

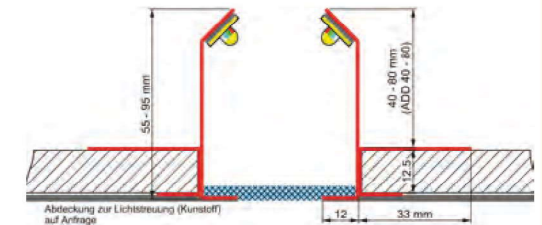
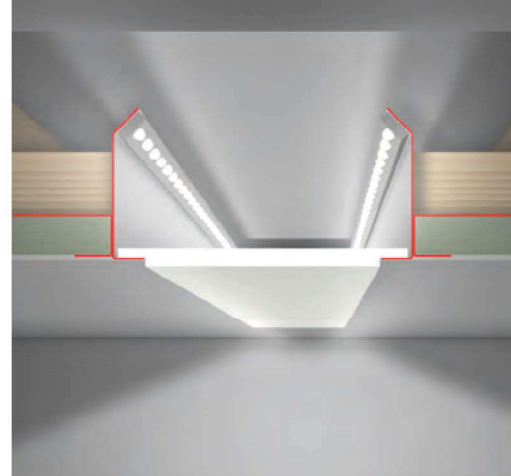


## ADD LED-Trockenbauprofil

optimal geeignet für Cove lighting oder Voutenbeleuchtung

### Besonderheiten

- ▶ für Lichtbänder/Lichtflächen mit konventioneller Beleuchtung und LED
- ▶ einfache Montage ohne sichtbare Ränder
- ▶ Unterkonstruktion CD Profile oder Holz
- ▶ Einbautiefe ADD 40 = 55 mm und Einbautiefe ADD 80 = 95 mm (bis zur Gipskartonunterkante)
- ▶ Abstand der Profile entspr. der Abdeckungen frei wählbar
- ▶ individuell gefertigte Abdeckungen auf Anfrage lieferbar



| Artikel-Nr. | Ausführung in Länge 2m/ Profile für Plattenstärke 12,5 mm | Preis per 1 St. |
|-------------|---|-----------------|
| PE10.0240   | ADD 40 inkl. Grundierung                                  | 71,84 €         |
| PE10.0280   | ADD 80 inkl. Grundierung                                  | 71,84 €         |
| PE10.0241   | ADD Profilabdeckung 80 mm                                 | 39,66 €         |
| PE10.0242   | ADD Profilabdeckung 120 mm                                | 51,56 €         |

Alle Preise sind empf. Verkaufspreise per Stück zzgl. MwSt.



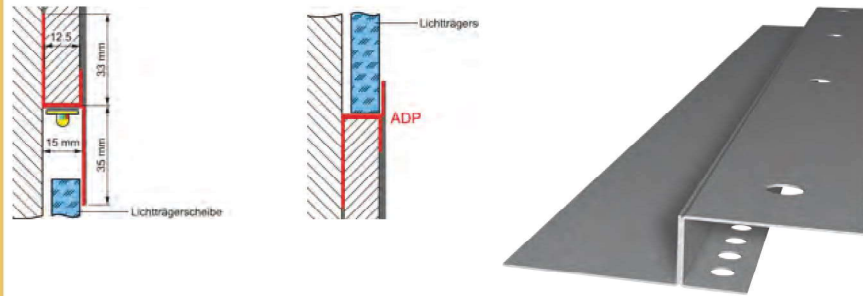
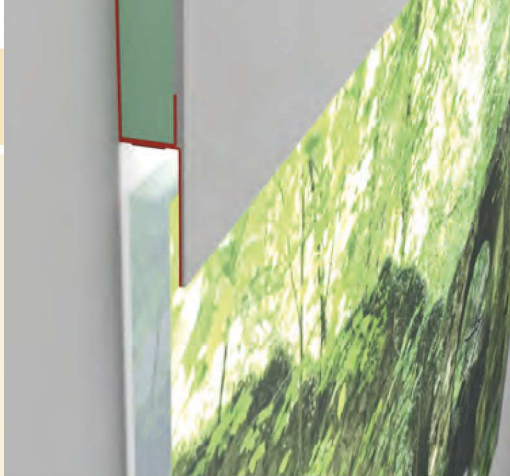


## ADP 35 LED-Trockenbauprofil

optimal geeignet für hinterleuchtete, bedruckte Glasbilder

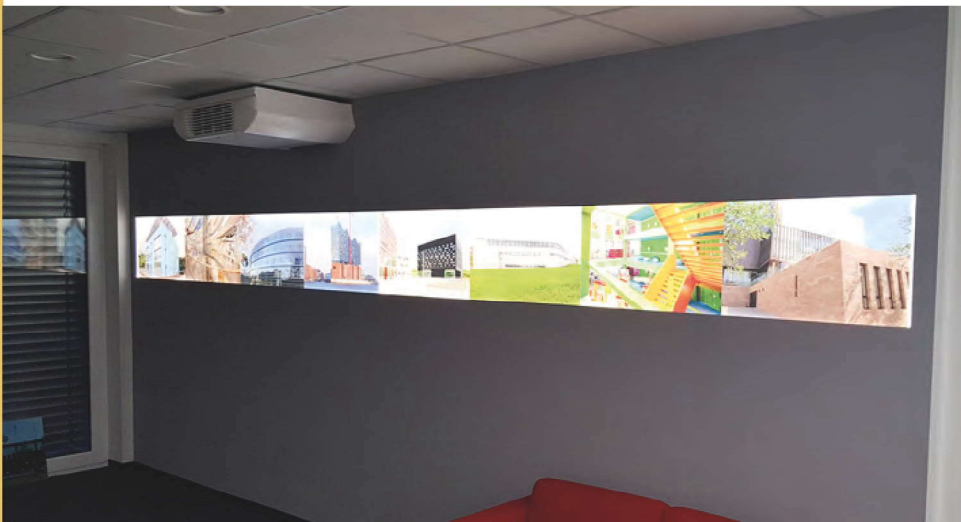
### Besonderheiten

- ▶ das Aufnahmeprofil für bedruckte Lichtträgerscheiben aus zum Beispiel Glas oder Plexiglas, die bei einer Kantenbeleuchtung das Licht auf der gesamten Fläche verteilen
- ▶ Aufnahme der LED-Stripes und Lichtträgerscheiben in einem Schenkel von 35 mm
- ▶ als untere Aufnahme der hinterleuchteten Lichtträgerscheibe kann beim Flächeneinbau das ADP Profil verwendet werden
- ▶ Lichtträgerscheiben auf Anfrage als Sonderartikel lieferbar



| Artikel-Nr. | Ausführung in Länge 2m/ Profile für Plattenstärke 12,5 mm | Preis per 1 St. |
|-------------|---|-----------------|
| PE10.0203   | ADP 35/ inkl. Grundierung                                 | 71,84 €         |

Alle Preise sind empf. Verkaufspreise per Stück zzgl. MwSt.



## ADP KU 09 LED-Trockenbauprofil

Aufdopplungsprofil aus Kunststoff für flächenbündige Sockelleisten

### Besonderheiten

- ▶ Flächenbündige Sockelleiste
- ▶ Schnelle einfache Verarbeitung
- ▶ Materialien
- ▶ Holz
- ▶ Fliesen
- ▶ Teppichboden
- ▶ Kunststoffprofil



| Artikel-Nr. | Ausführung in Länge 2m/ Profile für Plattenstärke 12,5 mm | Preis per 1 St. |
|-------------|---|-----------------|
| PE13.0200   | ADP-KU 09 / weiß  | 7,46 €          |

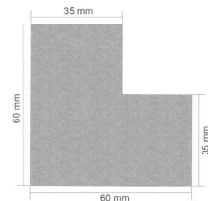
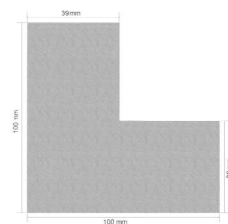
Alle Preise sind empf. Verkaufspreise per Stück zzgl. MwSt.



## Zubehör für Trockenbau- und Putzprofile

### WRD40 Gehrungsabdeckung-Set 90°

- Gehrungsabdeckungen groß und klein für Innen-/Außen-ecke bei Verarbeitung des WRD40-LED-Trockenbauprofil
- Material: Aluminium
- Matt lackiert in RAL 9003
- Befestigung durch Verkleben mit dem Profil Set bestehend aus:
  - 1 x Gehrungsabdeckung groß
  - 1 x Gehrungsabdeckung klein



| Artikel-Nr. | Bestell-Einheit | Preis per 1 St. |
|-------------|-----------------|-----------------|
| PE14.0200   | 1 St.           | 18,42 €         |

### Anstrichvlies

- zum Verdecken von Stoßfugen, Übergängen und Sichtschenkeln zwischen Profil und Plattenmaterial oder Wandabschluss
- bei flexiblen Profilen Anstrichvlies in kleinen Streifen auf das geschlitzte Profil bei Bedarf in mehreren
- Lagen aufbringen, damit das Licht nicht mehr durchscheint
- Aufbringen des Anstrichvlies auf Profilen und Plattenmaterial mit Kaltteim oder Spachtelmasse

| Artikel-Nr. | Breite | Länge  | Bestell-Einheit | Preis per 1 St. |
|-------------|--------|--------|-----------------|-----------------|
| PE10.2004   | 60 mm  | 20,5 m | 1 St.           | 4,27 €          |
| PE10.2005   | 90 mm  | 20,5 m | 1 St.           | 4,27 €          |



### Magnetband siehe Hinweise auf Seite 39

- flexibles Magnetband mit selbstklebender Rückseite zum Anbringen auf LED-Stripes
- einfaches und schnelles Einlegen der LED-Stripes in Zinkblech LED-Profilelementen
- Kürzen mit Schere oder Seitenschneider
- Länge: 5 m

| Artikel-Nr. | Ausführung                                     | Breite | Länge | Bestell-Einheit | Preis per 1 St. |
|-------------|--|--------|-------|-----------------|-----------------|
| PE10.2107   | Anisotropes Magnetband einseitig selbstklebend | 10 mm  | 5 m   | 1 St.           | 13,61 €         |



### Magnethaftband

- flexible, kunststoffgebundene Eisenfolie mit eingelagertem Ferritpulver zur schnellen Montage von LED-Stripes mit Magnetband auf nicht magnetischen Untergründen wie z.B. in Alu-Profilen.
- flexibles Einlegen und Ausrichten der LED-Stripes ohne festes Verkleben
- einfaches Kürzen mit Schere oder Seitenschneider
- einseitig weiß PVC beschichtet
- Maße: 1.000 x 10 x 0,55 mm (L x B x H)

| Artikel-Nr. | Bestell-Einheit | Preis per 1 St. |
|-------------|-----------------|-----------------|
| PE10.2120   | 1 St.           | 1,84 €          |



### LED-Profilkleber für LED Profile

- ausreichend für ca. 6 Meter Profile. haftet auf Druck sofort
- 290 ml Kartusche
- Gewicht: 0,30 kg

| Artikel-Nr. | Bestell-Einheit | Preis per 1 St. |
|-------------|-----------------|-----------------|
| PE10.2200   | 1 St.           | 23,21 €         |



### Lichtstreu-/Schutzabdeckung

- verdeckter LED-Einbau und Schutz vor äußeren Einwirkungen zum einfachen Aufstecken auf R10F-, R10R-, WRD40- und SNL-LED-Trockenbauprofilen sowie den Putzprofilen SNL und R10F
- kürzen auf beliebige Länge möglich
- bei Längen über 2 m werden mehrere Abdeckungen stumpf gestoßen
- in drei Ausführungen klar, satiniert und opalweiß erhältlich

| Artikel-Nr. | Ausführung              | Breite  | Länge | Bestell-Einheit | Preis per 1 St. |
|-------------|-------------------------|---------|-------|-----------------|-----------------|
| PE88.0007   | klar                    | 12,5 mm | 2 m   | 1 St.           | 10,26 €         |
| PE88.0009   | opalweiß                | 12,5 mm | 2 m   | 1 St.           | 10,26 €         |
| PE88.0006   | satiniert               | 12,5 mm | 2 m   | 1 St.           | 10,26 €         |
| PE88.0008   | schwarz – black & white | 12,5 mm | 2 m   | 1 St.           | 15,87 €         |



PE10.1000 klar



PE10.1050 satiniert



PE88.0009 opalweiß



PE88.0008 schwarz – black & white



PE88.0008 unbeleuchtet



#### Hinweise zu Magnetband:

Es kommt in sehr seltenen Fällen vor, dass die Kombination aus LED, Magnetband und Steuerung/Trafo ein hochfrequentes Pfeifen (Summen wie von Mücken) verursacht. Dies entsteht, indem sich elektromagnetische Schwingungen aufbauen. Deshalb ist vorab die elektromagnetische Verträglichkeit zu testen!

Sie kleben einen LED-Streifen auf ein Magnetband, schließen dies an, legen es ins Profil, um es dort im Betrieb zu testen (Dimmen).

Alternativ oder wenn es tatsächlich summen sollte:

Am Anfang des LED-Bandes beginnen Sie erst nach 5 cm mit dem Magnetband, dann lassen Sie nach jeweils 50 – 100 cm, mit dem Magnetband eine Lücke von je 5-10 cm. Damit ist ein Schwingungsaufbau in den meisten Fällen unterbrochen. Sollte es dann immer noch summen, empfehlen wir den LED-Streifen ohne Magnetband zu montieren.

Das Magnetband nicht bei folgenden Artikeln: PE 41.8000 und PE41.8010 LED Flex Strip RGBW-Warmweiß 4-in-1-Chip und PE41.8020 LED Flex Strip Dynamic White 2-in-1-Chip, verwenden.



Individuelle projektbezogene Konfektionierung der Profile möglich

Spezial ALU-Profilübersicht Aussen-Innenbereich, Trocken-Möbelbau

Profiltyp

Einbauskizze

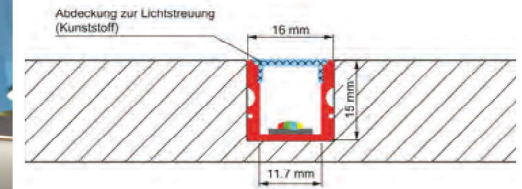
Einsatzbeispiel

Technische Daten

AU-Hoch Aluprofil



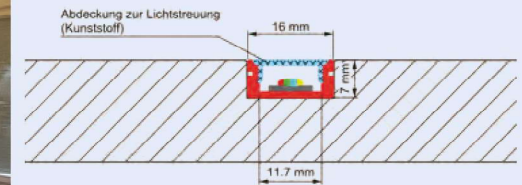
In mehreren Farben verfügbar



AU-Flach Aluprofil



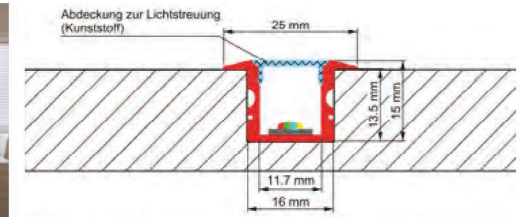
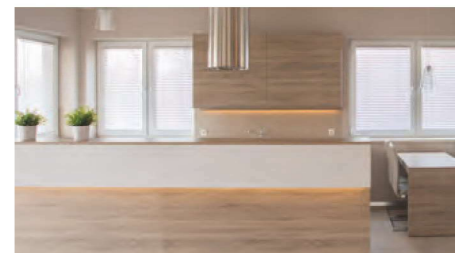
In mehreren Farben verfügbar



ET-Hoch Aluprofil



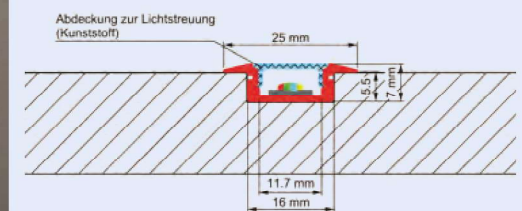
In mehreren Farben verfügbar



ET-Flach Aluprofil



In mehreren Farben verfügbar



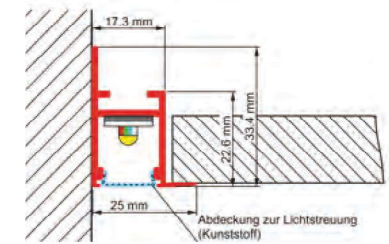
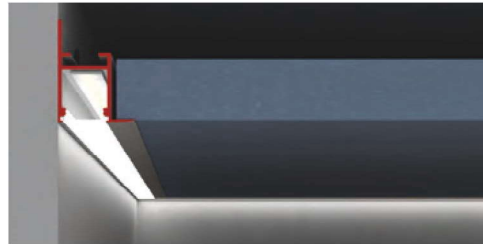
Profiltyp

Einbauskizze

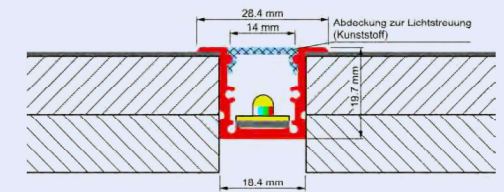
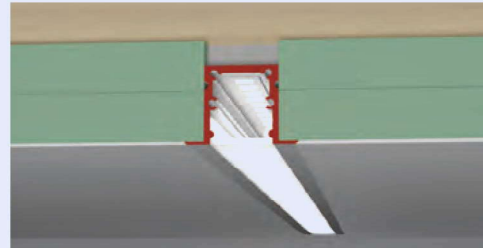
Einsatzbeispiel

Technische Daten

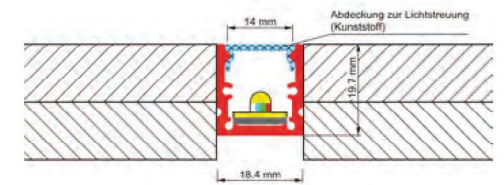
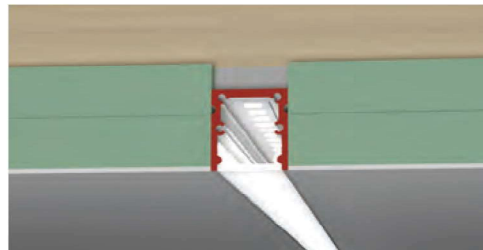
FR14 Aluprofil



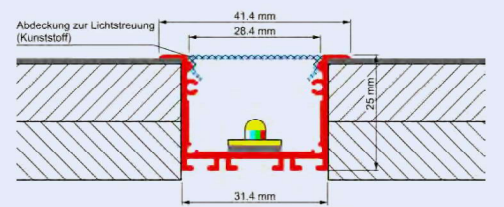
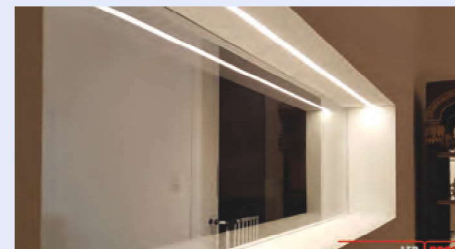
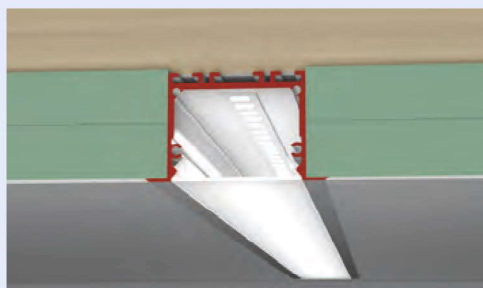
PEP 25-1.1 Aluprofil eloxiert  
PEP 25-1.2 Aluprofil weiß lackiert  
PEP 25-1.3 Aluprofil schwarz lackiert



PEP 25-3.1 Aluprofil eloxiert  
PEP 25-3.2 Aluprofil weiß lackiert  
PEP 25-3.3 Aluprofil schwarz lackiert



PEP 22-1 Aluprofil



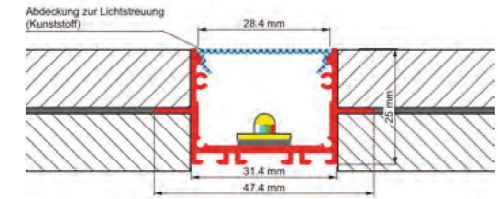
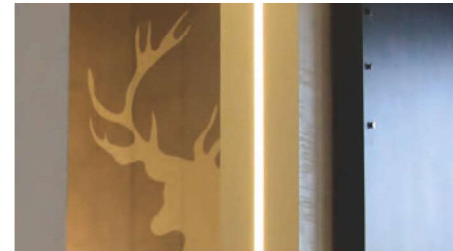
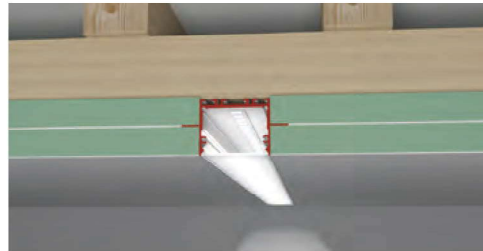
Profiltyp

Einbauskizze

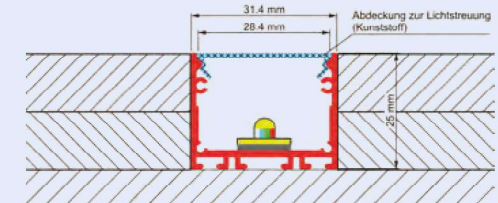
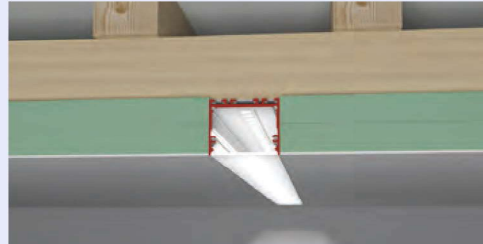
Einsatzbeispiel

Technische Daten

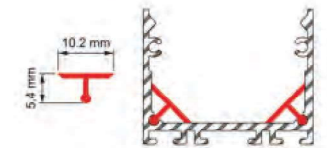
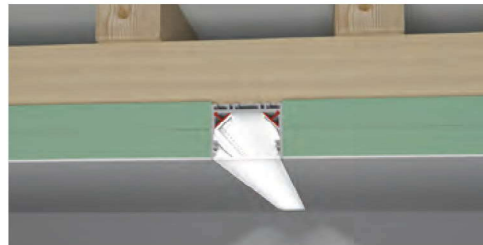
PEP 22-2 Aluprofil



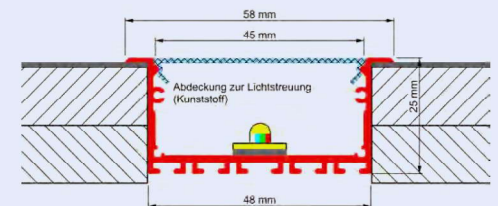
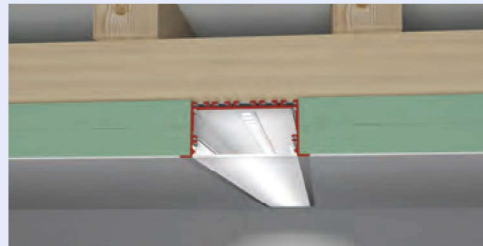
PEP 22-3 Aluprofil



PEP 22-4 Aluprofil



PEP 23-1 Aluprofil



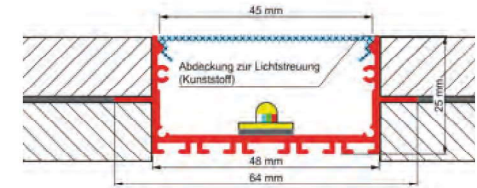
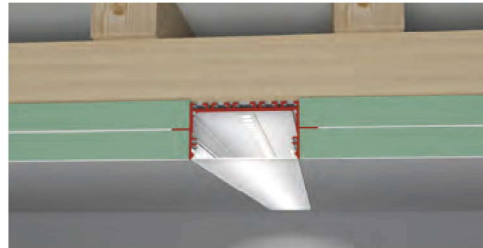
Profiltyp

Einbauskizze

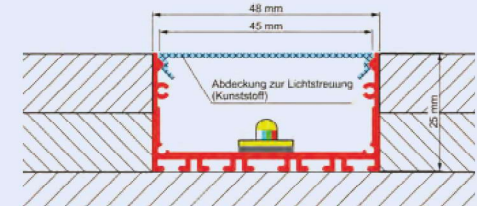
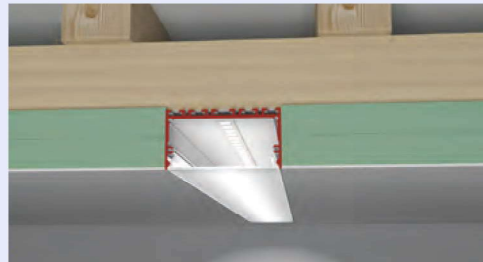
Einsatzbeispiel

Technische Daten

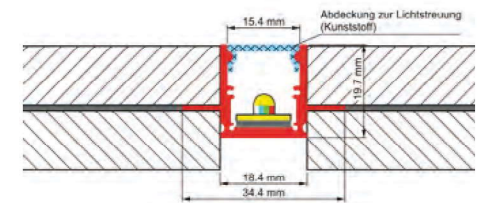
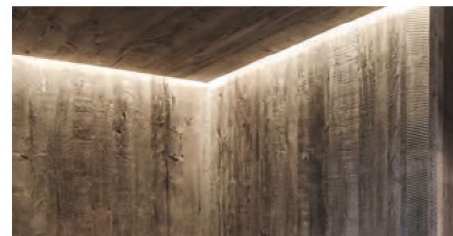
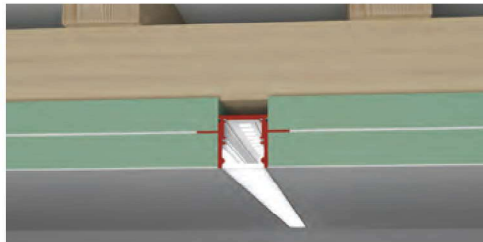
PEP 23-2 Aluprofil



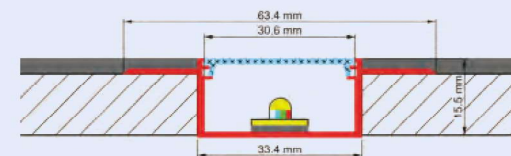
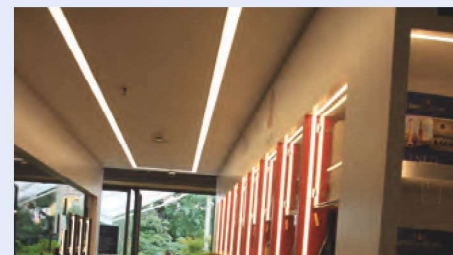
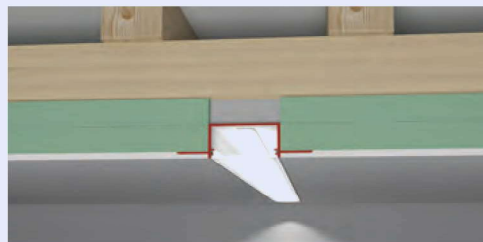
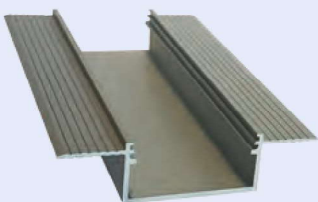
PEP 23-3 Aluprofil



PEP 25-2.1 Aluprofil eloxiert  
PEP 25-2.2 Aluprofil weiß lackiert  
PEP 25-2.3 Aluprofil schwarz lackiert



V30-Flach Aluprofil



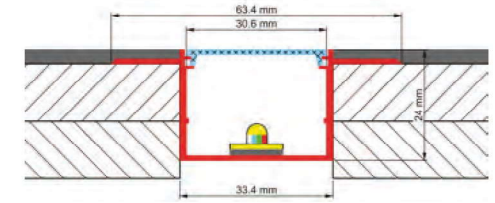
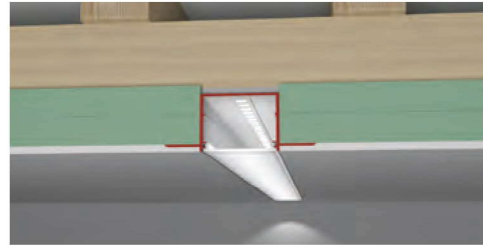
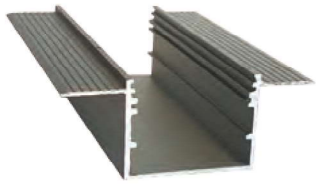
Profiltyp

Einbauskizze

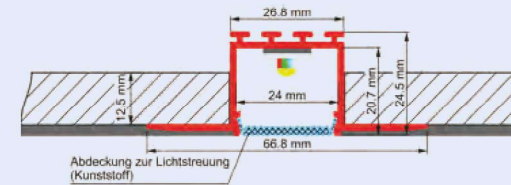
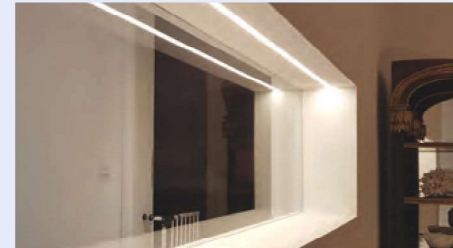
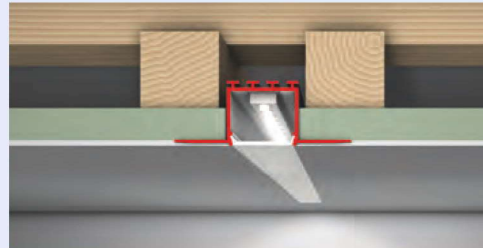
Einsatzbeispiel

Technische Daten

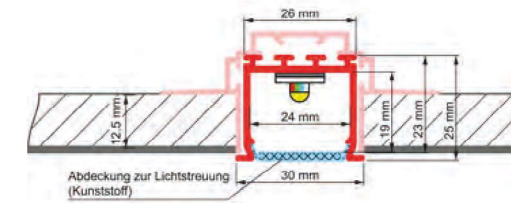
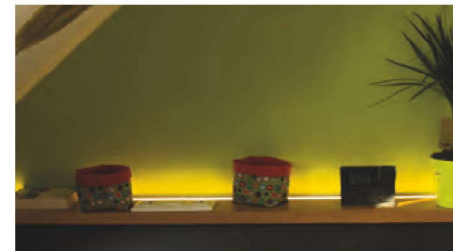
V30-Hoch Aluprofil



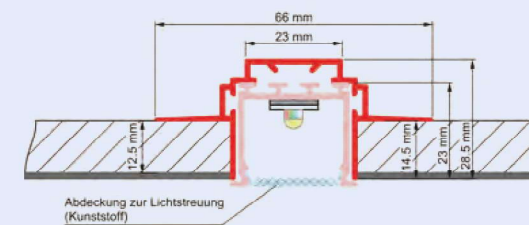
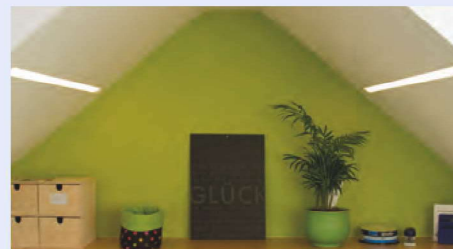
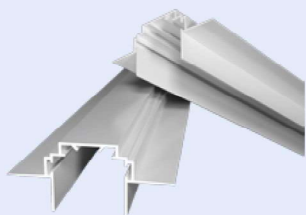
L24 Aluprofil



M24 Aluprofil



M28 Aluprofil





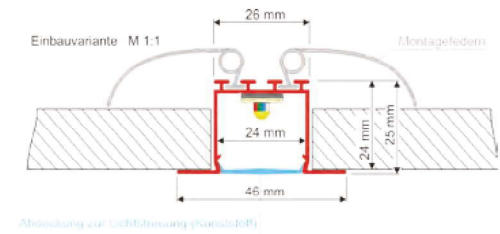
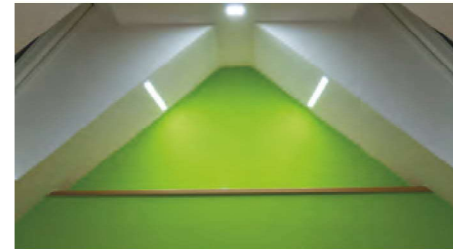
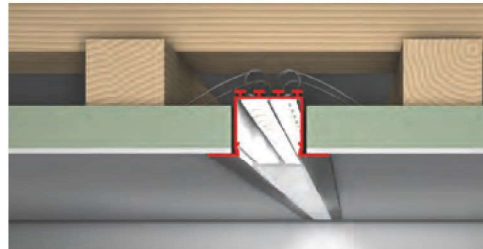
Profiltyp

Einbauskizze

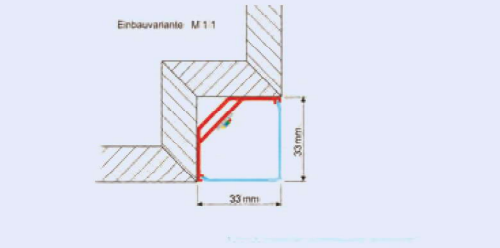
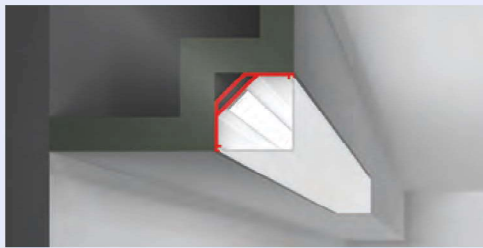
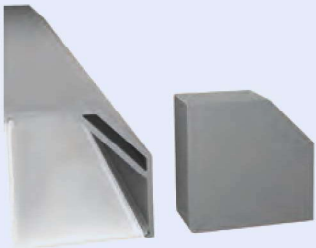
Einsatzbeispiel

Technische Daten

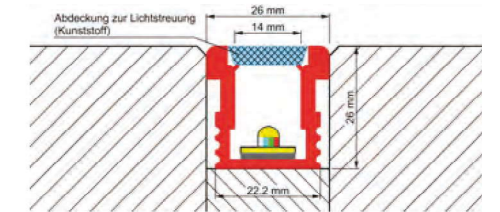
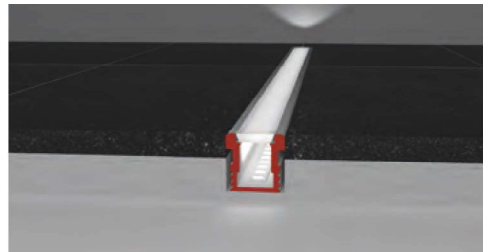
S24 Aluprofil



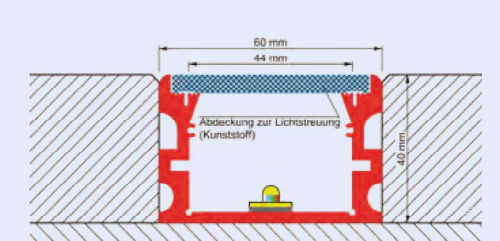
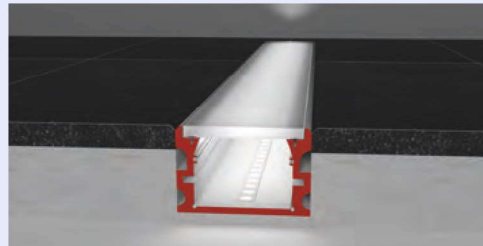
E45 Aluprofil



PEP 24-1 Aluprofil



PEP 24-2 Aluprofil



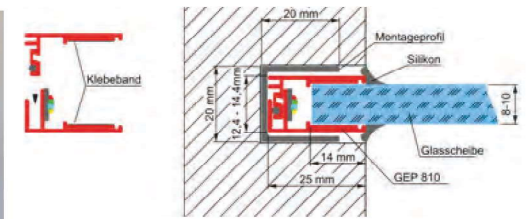
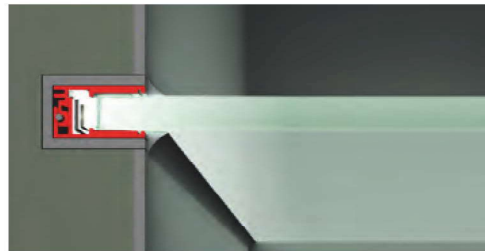
Profiltyp

Einbauskizze

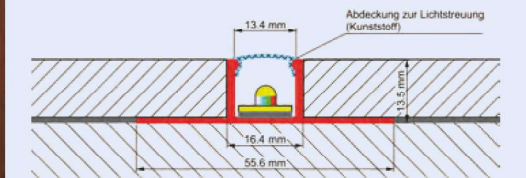
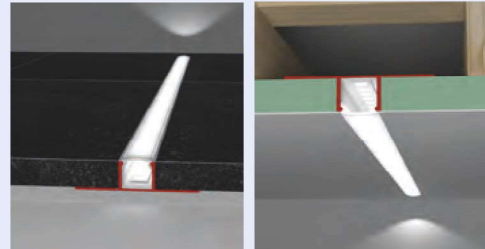
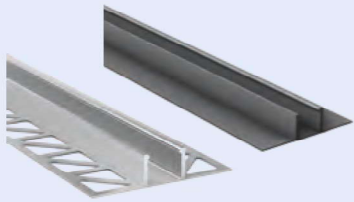
Einsatzbeispiel

Technische Daten

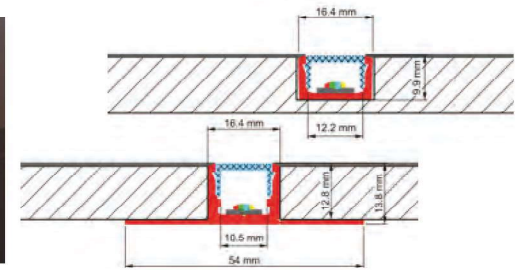
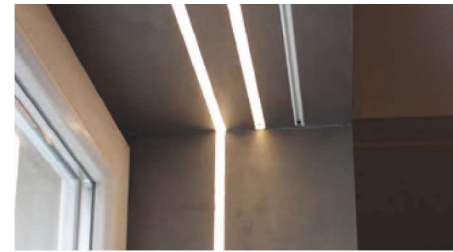
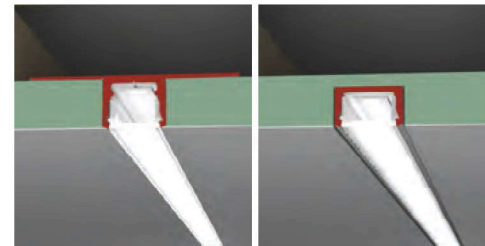
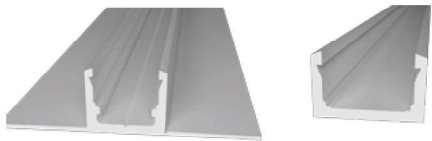
GEP 810 Aluprofil



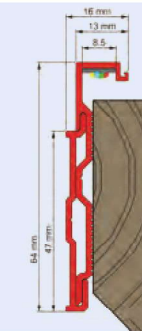
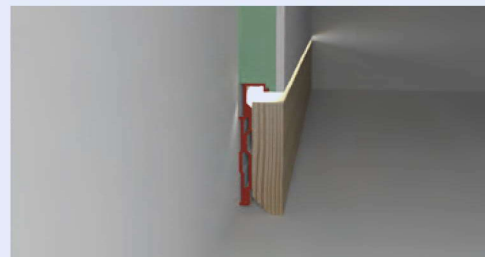
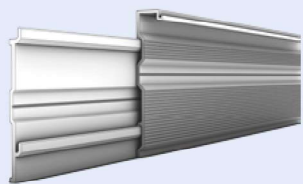
PEP 17-1 | PEP 17-1.1 Aluprofil



DL2S | DL Junior Aluprofil



Similar-Sockelleisten

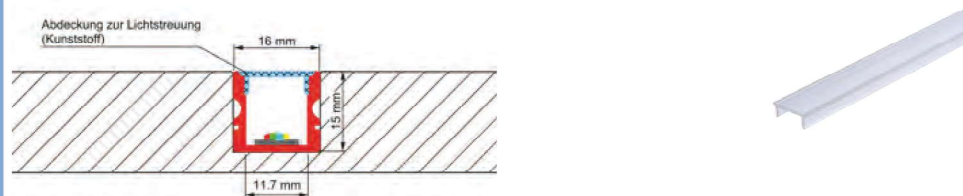
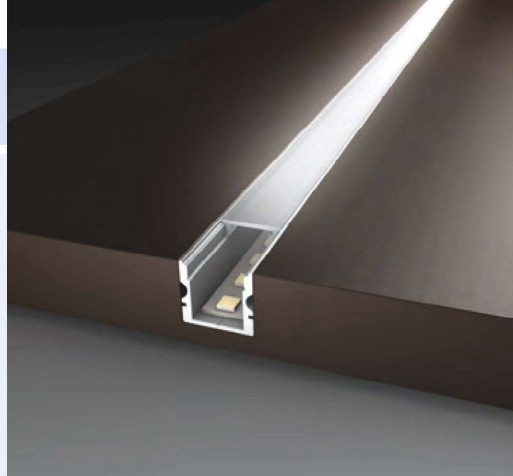


## AU-Hoch Aluprofil

besonders geeignet für den Möbel- und Küchenbau

### Besonderheiten

- ▶ hohes U-Profil für LED Stripes bis 11,3 mm Breite
- ▶ flächenbündiger Einbau in Holz-/ oder Laminat-oberflächen möglich
- ▶ kleine Abmessungen
- ▶ hochwertiges, modernes und zeitloses Design
- ▶ homogene Lichtwirkung, blendfreies Licht durch passende Abdeckungen
- ▶ lieferbar in: Alu eloxiert, matt-schwarz oder matt-weiß
- ▶ Beachten Sie die Einbauhinweise



| Artikel-Nr. | Bezeichnung       | Farbe     | Länge | Maße (H x B) | Preis per 1 St. |
|-------------|-------------------|-----------|-------|--------------|-----------------|
| PE86.0144   | AU-Hoch Aluprofil | alu       | 2 m   | 15 x 16 mm   | 36,50 €         |
| PE86.0145   | AU-Hoch Aluprofil | schwarz   | 2 m   | 15 x 16 mm   | 46,87 €         |
| PE86.0146   | AU-Hoch Aluprofil | weiß      | 2 m   | 15 x 16 mm   | 40,61 €         |
|             | Zubehör           |           |       |              |                 |
| PE86.0147   | Endkappe          | alu       |       |              | 4,75 €          |
| PE86.0148   | Endkappe          | schwarz   |       |              | 4,75 €          |
| PE86.0149   | Endkappe          | weiß      |       |              | 4,75 €          |
| PE86.0162   | Abdeckung         | klar      | 2 m   |              | 15,77 €         |
| PE86.0163   | Abdeckung         | satiniert | 2 m   |              | 15,77 €         |
| PE86.0164   | Abdeckung         | opal      | 2 m   |              | 17,03 €         |

Alle Preise sind empf. Verkaufspreise per Stück zzgl. MwSt.

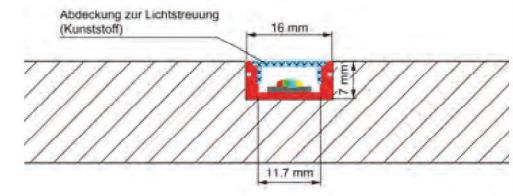


## AU-Flach Aluprofil

besonders geeignet für den Möbel- und Küchenbau

### Besonderheiten

- ▶ flaches U-Profil für LED Stripes bis 11,3 mm Breite
- ▶ kleine Abmessungen
- ▶ hochwertig modernes und zeitloses Design
- ▶ homogene Lichtwirkung, blendfreies Licht durch passende Abdeckungen
- ▶ lieferbar in: Alu eloxiert, matt-schwarz oder matt-weiß
- ▶ flächenbündiger Einbau in Holz- oder Laminatoberflächen möglich
- ▶ Beachten Sie die Einbauhinweise



| Artikel-Nr. | Bezeichnung        | Farbe     | Länge | Maße (H x B) | Preis per 1 St. |
|-------------|--------------------|-----------|-------|--------------|-----------------|
| PE86.0138   | AU-Flach Aluprofil | alu       | 2 m   | 7 x 16 mm    | 28,73 €         |
| PE86.0139   | AU-Flach Aluprofil | schwarz   | 2 m   | 7 x 16 mm    | 36,50 €         |
| PE86.0140   | AU-Flach Aluprofil | weiß      | 2 m   | 7 x 16 mm    | 32,62 €         |
|             | Zubehör            |           |       |              |                 |
| PE86.0141   | Endkappe           | alu       |       |              | 4,75 €          |
| PE86.0142   | Endkappe           | schwarz   |       |              | 4,75 €          |
| PE86.0143   | Endkappe           | weiß      |       |              | 4,75 €          |
| PE86.0162   | Abdeckung          | klar      |       |              | 15,77 €         |
| PE86.0163   | Abdeckung          | satiniert |       |              | 15,77 €         |
| PE86.0164   | Abdeckung          | opal      |       |              | 17,03 €         |

Alle Preise sind empf. Verkaufspreise per Stück zzgl. MwSt.

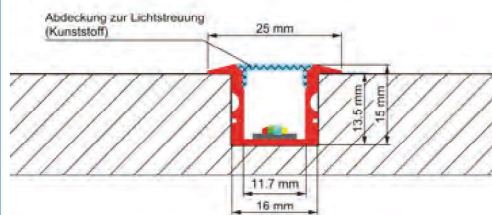


## ET-Hoch Aluprofil

besonders geeignet für den Möbel- und Küchenbau

### Besonderheiten

- ▶ hohes U-Profil mit Kragen für LED Stripes bis 11,3 mm Breite
- ▶ flächenbündiger Einbau in Holz-/ oder Laminatoberflächen möglich
- ▶ kleine Abmessungen
- ▶ hochwertiges, modernes und zeitloses Design
- ▶ homogene Lichtwirkung, blendfreies Licht durch passende Abdeckungen
- ▶ lieferbar in: Alu eloxiert, matt-schwarz oder matt-weiß
- ▶ Beachten Sie die Einbauhinweise



| Artikel-Nr. | Bezeichnung       | Farbe     | Länge | Maße (H x B) | Preis per 1 St. |
|-------------|-------------------|-----------|-------|--------------|-----------------|
| PE86.0156   | ET-Hoch Aluprofil | alu       | 2 m   | 15 x 16 mm   | 39,10 €         |
| PE86.0157   | ET-Hoch Aluprofil | schwarz   | 2 m   | 15 x 16 mm   | 52,06 €         |
| PE86.0158   | ET-Hoch Aluprofil | weiß      | 2 m   | 15 x 16 mm   | 43,42 €         |
|             | Zubehör           |           |       |              |                 |
| PE86.0159   | Endkappe          | alu       |       |              | 4,75 €          |
| PE86.0160   | Endkappe          | schwarz   |       |              | 4,75 €          |
| PE86.0161   | Endkappe          | weiß      |       |              | 4,75 €          |
| PE86.0162   | Abdeckung         | klar      | 2 m   |              | 15,77 €         |
| PE86.0163   | Abdeckung         | satiniert | 2 m   |              | 15,77 €         |
| PE86.0164   | Abdeckung         | opal      | 2 m   |              | 17,03 €         |

Alle Preise sind empf. Verkaufspreise per Stück zzgl. MwSt.

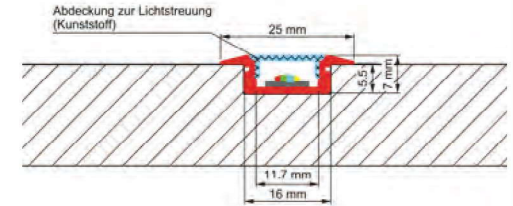
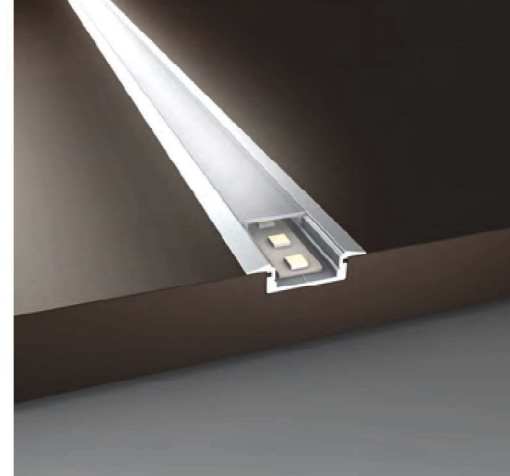


## ET-Flach Aluprofil

besonders geeignet für den Möbel- und Küchenbau

### Besonderheiten

- ▶ flaches U-Profil mit Kragen für LED Stripes bis 11,3 mm Breite
- ▶ flächenbündiger Einbau in Holz-/ oder Laminatoberflächen möglich
- ▶ kleine Abmessungen
- ▶ hochwertiges, modernes und zeitloses Design
- ▶ homogene Lichtwirkung, blendfreies Licht durch passende Abdeckungen
- ▶ lieferbar in: Alu eloxiert, matt-schwarz oder matt-weiß
- ▶ Beachten Sie die Einbauhinweise



| Artikel-Nr. | Bezeichnung        | Farbe     | Länge | Maße (H x B) | Preis per 1 St. |
|-------------|--------------------|-----------|-------|--------------|-----------------|
| PE86.0150   | ET-Flach Aluprofil | alu       | 2 m   | 7 x 16 mm    | 36,50 €         |
| PE86.0151   | ET-Flach Aluprofil | schwarz   | 2 m   | 7 x 16 mm    | 43,42 €         |
| PE86.0152   | ET-Flach Aluprofil | weiß      | 2 m   | 7 x 16 mm    | 40,61 €         |
|             | Zubehör            |           |       |              |                 |
| PE86.0153   | Endkappe           | alu       |       |              | 4,75 €          |
| PE86.0154   | Endkappe           | schwarz   |       |              | 4,75 €          |
| PE86.0155   | Endkappe           | weiß      |       |              | 4,75 €          |
| PE86.0162   | Abdeckung          | klar      | 2 m   |              | 15,77 €         |
| PE86.0163   | Abdeckung          | satiniert | 2 m   |              | 15,77 €         |
| PE86.0164   | Abdeckung          | opal      | 2 m   |              | 17,03 €         |

Alle Preise sind empf. Verkaufspreise per Stück zzgl. MwSt.

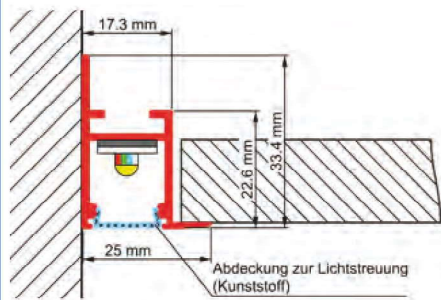
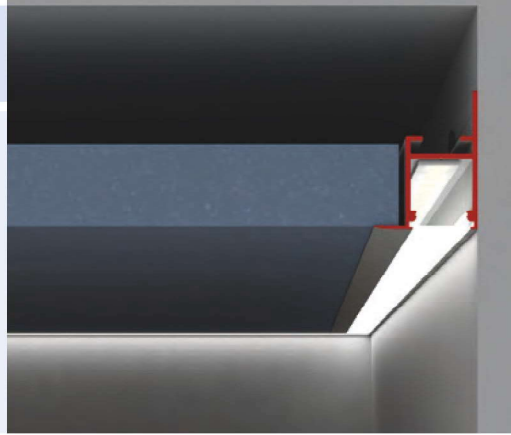


## FR14 Aluprofil

Zum Einbau in Möbel und Küchen, in Raster- und Kassettendecken (OWA)

### Besonderheiten

- ▶ Zwischenraum-Profil mit kleinen Abmessungen
- ▶ Ideal als Handabschluss für Raster- und Kassettendecken, Holzdecken, Wand- und Deckenvertäfelungen, sowie Möbelabschlüsse.
- ▶ hochwertiges, modernes und zeitloses Design
- ▶ homogene Lichtwirkung, blendfreies Licht durch passende Abdeckungen (Zubehör)
- ▶ lieferbar in: Alu eloxiert
- ▶ Beachten Sie die Einbauhinweise



| Artikel-Nr. | Bezeichnung    | Farbe | Länge | Maße (H x B)   | Preis per 1 St. |
|-------------|----------------|-------|-------|----------------|-----------------|
| PE87.0001   | FR14 Aluprofil | alu   | 2 m   | 33,4 x 24,9 mm | 31,56 €         |
| PE88.0009   | Abdeckung      | opal  | 2 m   |                | 10,26 €         |

Alle Preise sind empf. Verkaufspreise per Stück zzgl. MwSt.

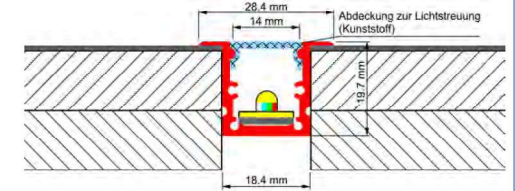
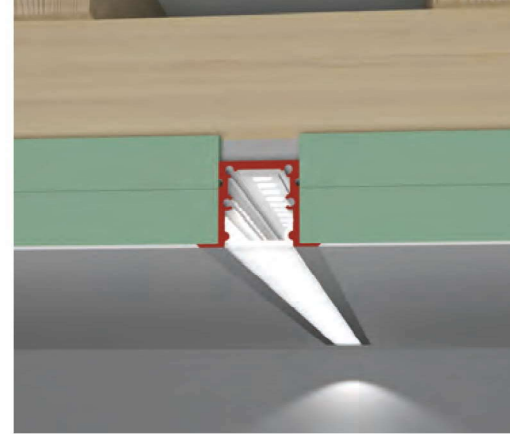


## PEP 25-1 Aluprofil

besonders geeignet für den Möbel- und Küchenbau

### Besonderheiten

- ▶ U-Profil mit Kragen für 10–11,3 mm LED Stripes
- ▶ flächenbündiger Einbau in Holz- oder Laminatoberflächen möglich
- ▶ kleine Abmessungen
- ▶ hochwertiges, modernes und zeitloses Design
- ▶ homogene Lichtwirkung, blendfreies Licht durch passende Abdeckungen (Zubehör)
- ▶ lieferbar in: Alu eloxiert, matt-schwarz oder matt-weiß
- ▶ farblich passende Endkappen im Zubehör
- ▶ Beachten Sie die Einbauhinweise



| Artikel-Nr. | Bezeichnung                | Farbe            | Länge | Maße (H x B)   | Preis per 1 St. |
|-------------|----------------------------|------------------|-------|----------------|-----------------|
| PE88.5114   | PEP 25-1.1 Aluprofil       | eloxiert         | 2 m   | 18,9 x 28,4 mm | 19,59 €         |
| PE88.5115   | PEP 25-1.2 Aluprofil       | weiß lackiert    | 2 m   | 18,9 x 28,4 mm | 22,57 €         |
| PE88.5116   | PEP 25-1.3 Aluprofil       | schwarz lackiert | 2 m   | 18,9 x 28,4 mm | 22,57 €         |
| PE88.5150   | Abdeckung PEC 9<br>Zubehör | opal             | 2 m   |                | 10,26 €         |
| PE88.5117   | Endkappe PEP 25-1          | Alu              |       |                | 10,15 €         |
| PE88.5118   | Endkappe PEP 25-1          | weiß             |       |                | 10,15 €         |
| PE88.5119   | Endkappe PEP 25-1          | schwarz          |       |                | 10,15 €         |

Alle Preise sind empf. Verkaufspreise per Stück zzgl. MwSt.

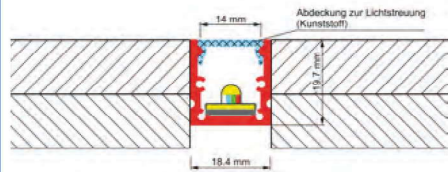
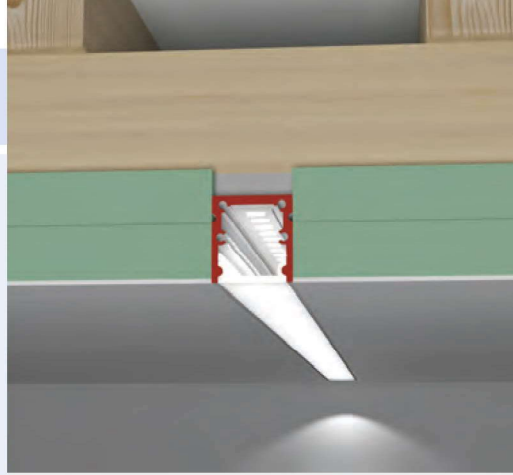


## PEP 25-3 Aluprofil

U-Profil für 10–11,3 mm LED Stripes

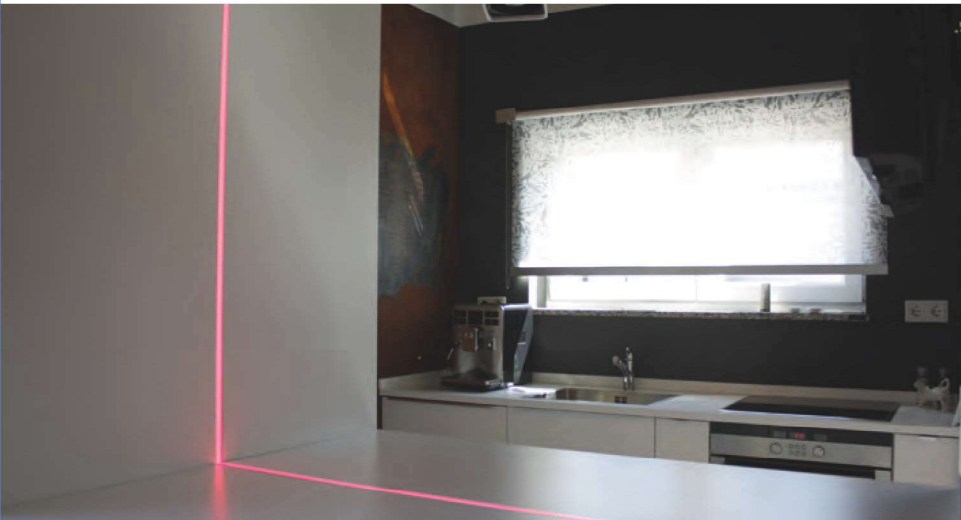
### Besonderheiten

- ▶ kleine Abmessungen
- ▶ flächenbündiger Einbau in Holz- oder Laminatoberflächen möglich
- ▶ einfache Montage
- ▶ hochwertiges, modernes und zeitloses Design
- ▶ homogene Lichtwirkung, blendfreies Licht durch passende Abdeckungen (Zubehör)
- ▶ lieferbar in: Alu eloxiert, matt-schwarz oder matt-weiß
- ▶ Beachten Sie die Einbauhinweise



| Artikel-Nr. | Bezeichnung                | Farbe            | Länge | Maße (H x B)   | Preis per 1 St. |
|-------------|----------------------------|------------------|-------|----------------|-----------------|
| PE88.5126   | PEP 25-3.1 Aluprofil       | eloxiert         | 2 m   | 19,7 x 18,4 mm | 18,20 €         |
| PE88.5127   | PEP 25-3.2 Aluprofil       | weiß lackiert    | 2 m   | 19,7 x 18,4 mm | 21,00 €         |
| PE88.5128   | PEP 25-3.3 Aluprofil       | schwarz lackiert | 2 m   | 19,7 x 18,4 mm | 21,00 €         |
| PE88.5150   | Abdeckung PEC 9<br>Zubehör | opal             | 2 m   |                | 10,26 €         |
| PE88.5123   | Endkappen mit Kabelauslass | Alu              |       |                | 4,72 €          |
| PE88.51230  | Endkappen                  | Alu              |       |                | 4,72 €          |
| PE88.5124   | Endkappen mit Kabelauslass | weiß             |       |                | 4,72 €          |
| PE88.51240  | Endkappen                  | weiß             |       |                | 4,72 €          |
| PE88.5125   | Endkappen mit Kabelauslass | schwarz          |       |                | 4,72 €          |
| PE88.51250  | Endkappen                  | schwarz          |       |                | 4,72 €          |

Alle Preise sind empf. Verkaufspreise per Stück zzgl. MwSt.

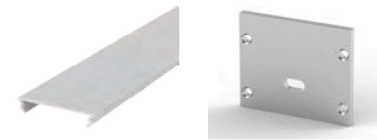
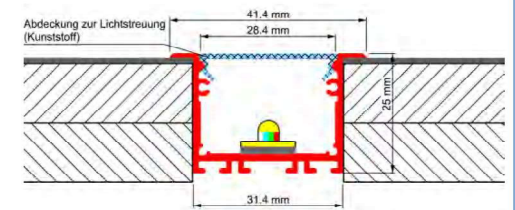
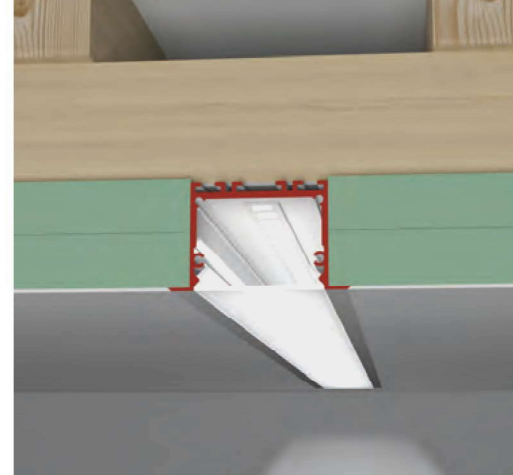


## PEP 22-1 Aluprofil

zum Bau schmaler Lichtlinien in Gipskartonwänden und -decken

### Besonderheiten

- ▶ es können ein oder zwei LED Stripes mit einer max. Breite von 10 mm eingelegt werden
- ▶ die Led Stripes können mit Hilfe von Magnetband PE10.2105 und Ferrofolie PE10.2120 in dem Aluprofil befestigt werden
- ▶ flächenbündige Beleuchtung in der Wand oder Decke
- ▶ Beachten Sie die Einbauhinweise



| Artikel-Nr. | Bezeichnung                   | Farbe    | Länge | Maße (H x B) | Preis per 1 St. |
|-------------|-------------------------------|----------|-------|--------------|-----------------|
| PE88.5092   | PEP 22-1 Aluprofil<br>Zubehör | eloxiert | 2 m   | 25 x 41,4 mm | 27,29 €         |
| PE88.5093   | Endkappe                      | Alu      |       |              | 9,09 €          |
| PE88.5148   | Abdeckung PEC 7               | opal     |       |              | 12,13 €         |

Alle Preise sind empf. Verkaufspreise per Stück zzgl. MwSt.

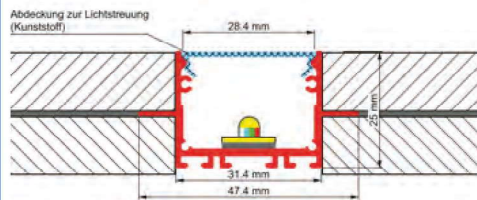
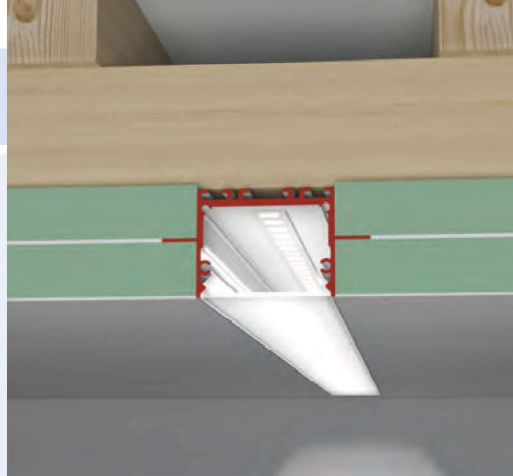


## PEP 22-2 Aluprofil

um Bau schmaler Lichtlinien in Gipskartonwänden und -decken

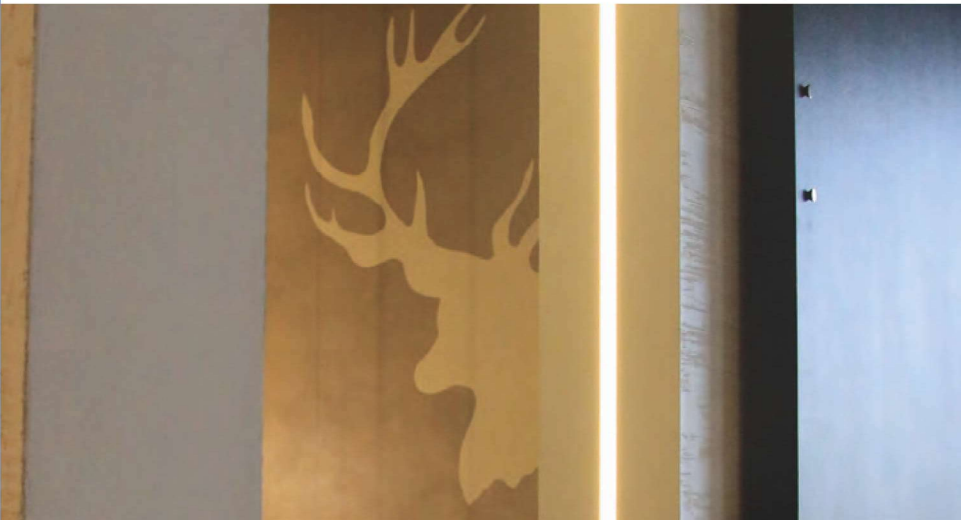
### Besonderheiten

- ▶ einfache Montage
- ▶ wird gleichzeitig mit der Konstruktion der Gipskartonplatten eingebaut
- ▶ anstelle der Gipsplatten können auch Holzdecken bzw. Wandvertäfelungen verwendet werden
- ▶ Beachten Sie die Einbauhinweise



| Artikel-Nr. | Bezeichnung               | Farbe    | Länge | Maße (H x B) | Preis per 1 St. |
|-------------|---------------------------|----------|-------|--------------|-----------------|
| PE88.5094   | PEP 22-2 Aluprofil        | eloxiert | 2 m   | 25 x 47,4 mm | 28,17 €         |
|             | <b>Zubehör</b>            |          |       |              |                 |
| PE88.5095   | Endkappe mit Kabelauslass | Alu      |       |              | 6,30 €          |
| PE88.50950  | Endkappe                  | Alu      |       |              | 6,30 €          |
| PE88.5148   | Abdeckung PEC 7           | opal     | 2 m   |              | 12,13 €         |

Alle Preise sind empf. Verkaufspreise per Stück zzgl. MwSt.

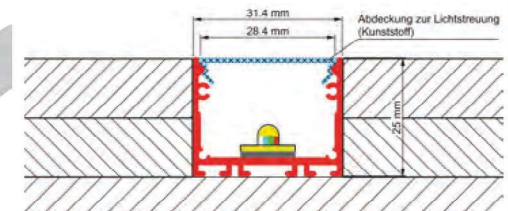
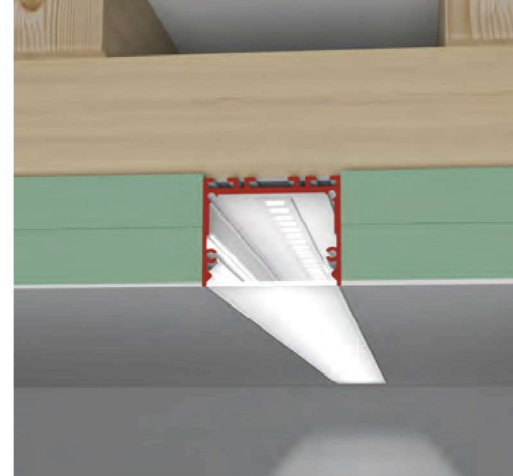


## PEP 22-3 Aluprofil

zum Bau schmaler Lichtlinien in Gipskartonwänden und -decken

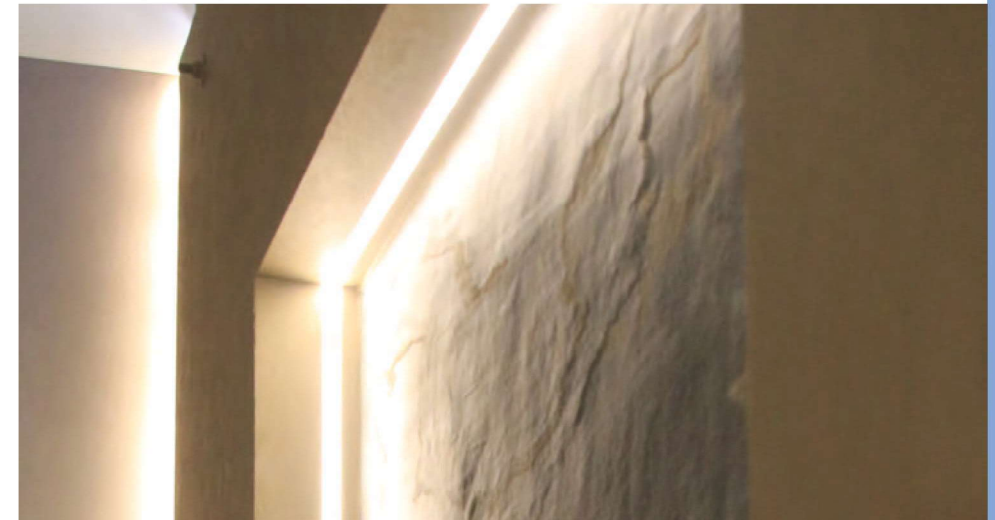
### Besonderheiten

- ▶ es können ein oder zwei LED Stripes mit einer max. Breite von 10 mm eingelegt werden
- ▶ die Led Stripes können mit Hilfe von Magnetband PE10.2105 und Ferrofolie PE10.2120 in dem Aluprofil befestigt werden
- ▶ flächenbündige Beleuchtung in der Wand oder Decke
- ▶ Beachten Sie die Einbauhinweise



| Artikel-Nr. | Bezeichnung               | Farbe    | Länge | Maße (H x B) | Preis per 1 St. |
|-------------|---------------------------|----------|-------|--------------|-----------------|
| PE88.5096   | PEP 22-3 Aluprofil        | eloxiert | 2 m   | 25 x 31,4 mm | 25,90 €         |
|             | <b>Zubehör</b>            |          |       |              |                 |
| PE88.5095   | Endkappe mit Kabelauslass | Alu      |       |              | 6,30 €          |
| PE88.50950  | Endkappe                  | Alu      |       |              | 6,30 €          |
| PE88.5148   | Abdeckung PEC 7           | opal     | 2 m   |              | 12,13 €         |

Alle Preise sind empf. Verkaufspreise per Stück zzgl. MwSt.

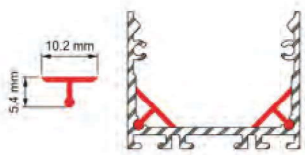
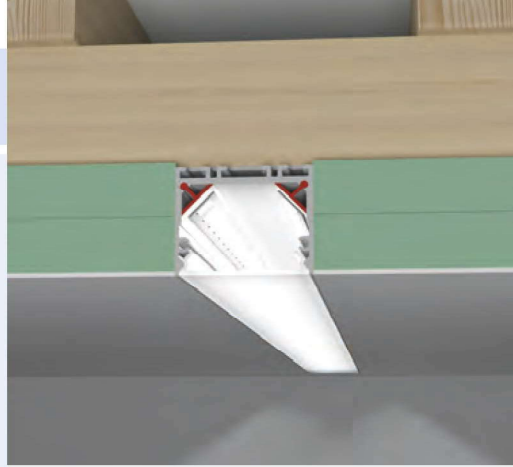


## PEP 22-4 Aluprofil

Zusatzprofil zu PE 22-X Profilen

### Besonderheiten

- ▶ verbesserte Lichtführung ohne Schattenbildung durch Einsatz des Zusatzprofils



| Artikel-Nr. | Bezeichnung        | Farbe    | Länge | Maße (H x B) | Preis per 1 St. |
|-------------|--------------------|----------|-------|--------------|-----------------|
| PE88.5098   | PEP 22-4 Aluprofil | eloxiert | 2 m   | T-Profil     | 2,45 €          |

Alle Preise sind empf. Verkaufspreise per Stück zzgl. MwSt.

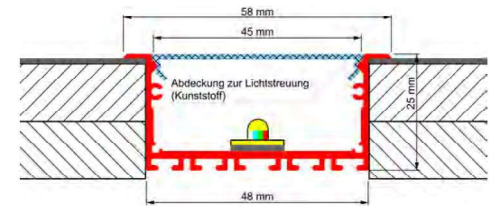
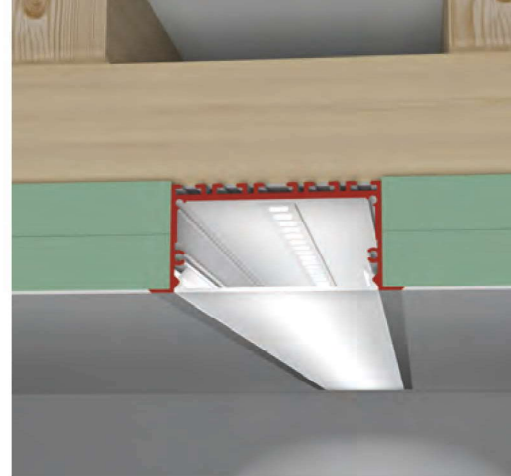


## PEP 23-1 Aluprofil

zum Bau schmaler Lichtlinien in Gipskartonwänden und -decken

### Besonderheiten

- ▶ es können bis zu drei LED Stripes mit einer max. Breite von 10 mm eingelegt werden (unter Beachtung der Wattage und der damit verbundenen Wärmeentwicklung)
- ▶ die Led Stripes können mit Hilfe von Magnetband PE10.2105 und Ferrofolie PE10.2120 in dem Aluprofil befestigt werden
- ▶ flächenbündige Beleuchtung in der Wand oder Decke
- ▶ Beachten Sie die Einbauhinweise



| Artikel-Nr. | Bezeichnung        | Farbe    | Länge | Maße (H x B) | Preis per 1 St. |
|-------------|--------------------|----------|-------|--------------|-----------------|
| PE88.5100   | PEP 23-1 Aluprofil | eloxiert | 2 m   | 25 x 58 mm   | 34,99 €         |
|             | <b>Zubehör</b>     |          |       |              |                 |
| PE88.5101   | Endkappe           | Alu      |       |              | 10,15 €         |
| PE88.5147   | Abdeckung PEC 6    | opal     |       |              | 14,00 €         |

Alle Preise sind empf. Verkaufspreise per Stück zzgl. MwSt.



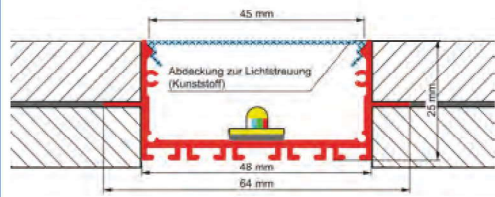
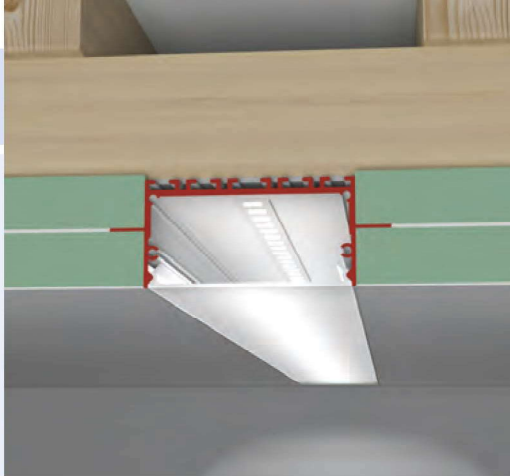


## PEP 23-2 Aluprofil

zum Bau schmaler Lichtlinien in Gipskartonwänden und -decken

### Besonderheiten

- ▶ einfache Montage
- ▶ wird gleichzeitig mit der Konstruktion der Gipskartonplatten eingebaut
- ▶ anstelle der Gipsplatten können auch Holzdecken bzw. Wandvertäfelungen verwendet werden
- ▶ es können bis zu drei LED Stripes mit einer max. Breite von 10mm eingelegt werden (unter Beachtung der Wattage und der damit verbundenen Wärmeentwicklung)
- ▶ Beachten Sie die Einbauhinweise



| Artikel-Nr. | Bezeichnung               | Farbe    | Länge | Maße (H x B) | Preis per 1 St. |
|-------------|---------------------------|----------|-------|--------------|-----------------|
| PE88.5102   | PEP 23-2 Aluprofil        | eloxiert | 2 m   | 25 x 64 mm   | 35,87 €         |
|             | <b>Zubehör</b>            |          |       |              |                 |
| PE88.5103   | Endkappe mit Kabelauslass | Alu      |       |              | 6,83 €          |
| PE88.51030  | Endkappe                  | Alu      |       |              | 6,30 €          |
| PE88.5147   | Abdeckung PEC 6           | opal     | 2 m   |              | 14,00 €         |

Alle Preise sind empf. Verkaufspreise per Stück zzgl. MwSt.

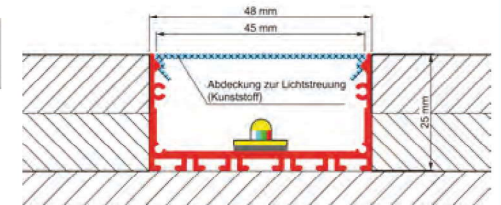
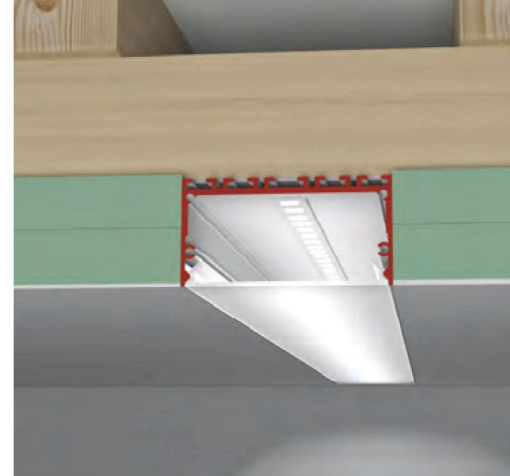


## PEP 23-3 Aluprofil

zum Bau schmaler Lichtlinien in Gipskartonwänden und -decken

### Besonderheiten

- ▶ es können bis zu drei LED Stripes mit einer max. Breite von 10 mm eingelegt werden (unter Beachtung der Wattage und der damit verbundenen Wärmeentwicklung)
- ▶ die Led Stripes können mit Hilfe von Magnetband PE10.2105 und Ferrofolie PE10.2120 in dem Aluprofil befestigt werden
- ▶ flächenbündige Beleuchtung in der Wand oder Decke
- ▶ Beachten Sie die Einbauhinweise



| Artikel-Nr. | Bezeichnung               | Farbe    | Länge | Maße (H x B) | Preis per 1 St. |
|-------------|---------------------------|----------|-------|--------------|-----------------|
| PE88.5104   | PEP 23-3 Aluprofil        | eloxiert | 2 m   | 25 x 48 mm   | 33,24 €         |
|             | <b>Zubehör</b>            |          |       |              |                 |
| PE88.5103   | Endkappe mit Kabelauslass | Alu      |       |              | 6,83 €          |
| PE88.51030  | Endkappe                  | Alu      |       |              | 6,30 €          |
| PE88.5147   | Abdeckung PEC 6           | opal     | 2 m   |              | 14,00 €         |

Alle Preise sind empf. Verkaufspreise per Stück zzgl. MwSt.

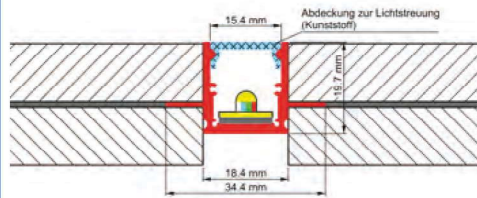
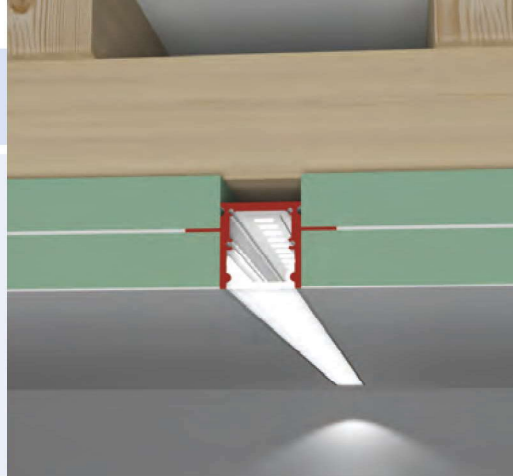


## PEP 25-2 Aluprofil

U-Profil für 10–11,3 mm LED Stripes

### Besonderheiten

- ▶ kleine Abmessungen
- ▶ einfache Montage
- ▶ wird gleichzeitig mit der Konstruktion der Beplankung eingebaut
- ▶ hochwertiges, modernes und zeitloses Design
- ▶ homogene Lichtwirkung, blendfreies Licht durch passende Abdeckungen (Zubehör)
- ▶ lieferbar in: Alu eloxiert, matt-schwarz oder matt-weiß
- ▶ Beachten Sie die Einbauhinweise



| Artikel-Nr.    | Bezeichnung                        | Farbe            | Länge | Maße (H x B)   | Preis per 1 St. |
|----------------|------------------------------------|------------------|-------|----------------|-----------------|
| PE88.5120      | PEP 25-2.1 Aluprofil               | eloxiert         | 2 m   | 19,7 x 34,4 mm | 21,87 €         |
| PE88.5121      | PEP 25-2.2 Aluprofil               | weiß lackiert    | 2 m   | 19,7 x 34,4 mm | 25,20 €         |
| PE88.5122      | PEP 25-2.3 Aluprofil               | schwarz lackiert | 2 m   | 19,7 x 34,4 mm | 25,20 €         |
| PE88.5150      | Abdeckung PEC 9                    | opal             | 2 m   |                | 10,26 €         |
| <b>Zubehör</b> |                                    |                  |       |                |                 |
| PE88.5123      | Endkappe PEP 25-2 mit Kabelauslass | Alu              |       |                | 4,72 €          |
| PE88.51230     | Endkappe PEP 25-2                  | Alu              |       |                | 4,72 €          |
| PE88.5124      | Endkappe PEP 25-2 mit Kabelauslass | weiß             |       |                | 4,72 €          |
| PE88.51240     | Endkappe PEP 25-2                  | weiß             |       |                | 4,72 €          |
| PE88.5125      | Endkappe PEP 25-2 mit Kabelauslass | schwarz          |       |                | 4,72 €          |
| PE88.51250     | Endkappe PEP 25-2                  | schwarz          |       |                | 4,72 €          |

Alle Preise sind empf. Verkaufspreise per Stück zzgl. MwSt.

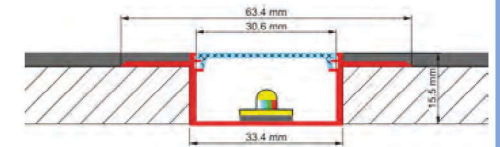
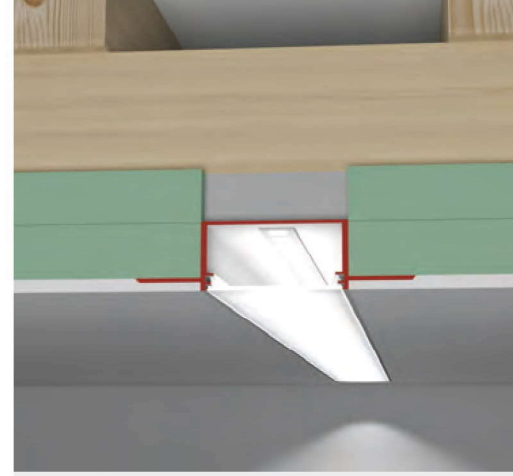


## V30-Flach Aluprofil

zum Bau schmaler Lichtlinien in Gipskartonwänden und -decken

### Besonderheiten

- ▶ es können bis zu drei LED Stripes mit einer max. Breite von 10 mm eingelegt werden (unter Beachtung der Leistung des gewählten Leuchtmittels und der damit verbundenen Wärmeentwicklung)
- ▶ unter Zuhilfenahme von Ferrofolie können die Led Stripes mit Magnetband im Aluprofil befestigt werden
- ▶ Magnetband PE10.2105 und Ferrofolie PE10.2120 im Zubehör
- ▶ flächenbündige Beleuchtung in der Wand oder Decke
- ▶ Beachten Sie die Einbauhinweise



| Artikel-Nr.    | Bezeichnung         | Farbe    | Länge | Maße (H x B)   | Preis per 1 St. |
|----------------|---------------------|----------|-------|----------------|-----------------|
| PE87.0004      | V30-Flach Aluprofil | eloxiert | 2 m   | 15,9 x 63,4 mm | 29,80 €         |
| <b>Zubehör</b> |                     |          |       |                |                 |
| PE87.0006      | Abdeckung           | opal     |       |                | 13,67 €         |
| PE87.0007      | Endkappe            | grau     |       |                | 1,40 €          |

Alle Preise sind empf. Verkaufspreise per Stück zzgl. MwSt.

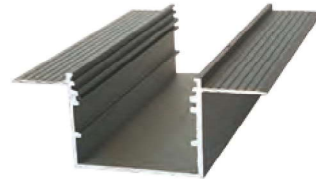
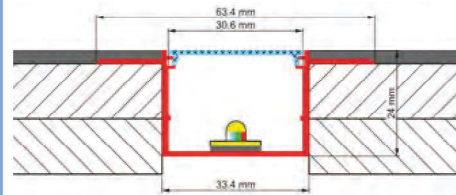
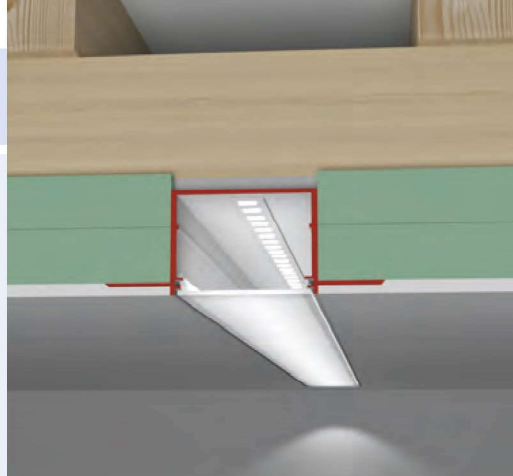


## V30-Hoch Aluprofil

zum Bau schmaler Lichtlinien in Gipskartonwänden und -decken

### Besonderheiten

- ▶ es können bis zu drei LED Stripes mit einer max. Breite von 10 mm eingelegt werden (unter Beachtung der Leistung des gewählten Leuchtmittels und der damit verbundenen Wärmeentwicklung)
- ▶ unter Zuhilfenahme von Ferrofolie können die Led Stripes mit Magnetband im Aluprofil befestigt werden
- ▶ Magnetband PE10.2105 und Ferrofolie PE10.2120 im Zubehör
- ▶ flächenbündige Beleuchtung in der Wand oder Decke
- ▶ Beachten Sie die Einbauhinweise



| Artikel-Nr. | Bezeichnung        | Farbe    | Länge | Maße (H x B) | Preis per 1 St. |
|-------------|--------------------|----------|-------|--------------|-----------------|
| PE87.0005   | V30-Hoch Aluprofil | eloxiert | 2 m   | 24 x 63,4 mm | 36,22 €         |
|             | Zubehör            |          |       |              |                 |
| PE87.0006   | Abdeckung          | opal     |       |              | 13,67 €         |
| PE87.0008   | Endkappe           | grau     |       |              | 1,92 €          |

Alle Preise sind empf. Verkaufspreise per Stück zzgl. MwSt.

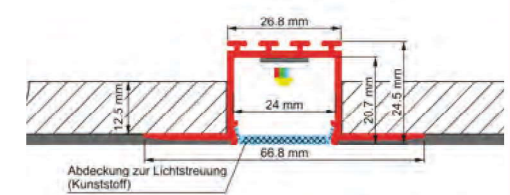
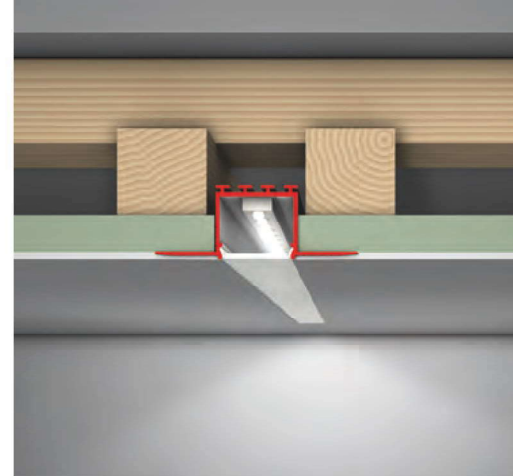


## L24 Aluprofil

zum verdeckten Einbau in Wand- und Deckenflächen

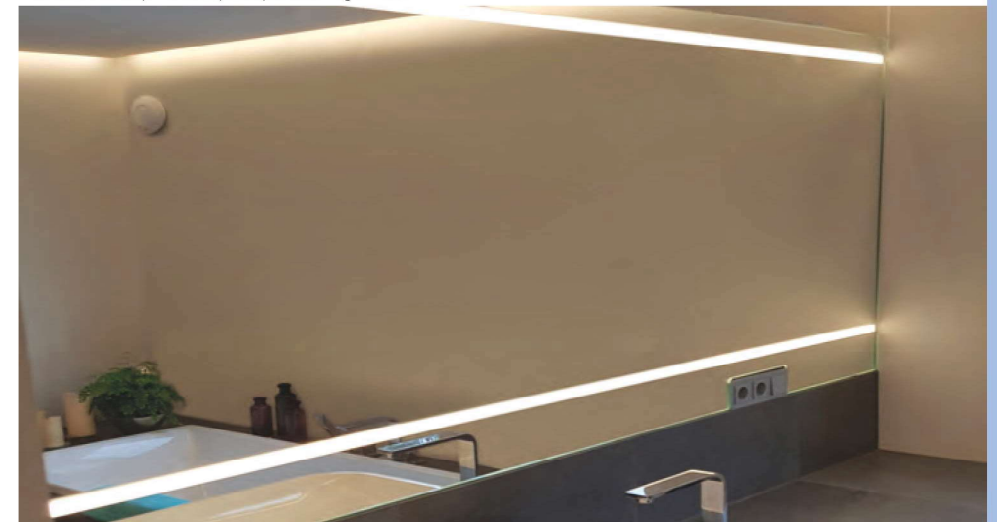
### Besonderheiten

- ▶ für Lichtschlitze in Decken und Wänden, mit den angrenzenden Flächen verspachtelbar
- ▶ max. 2 LED Stripes mit 8-10 mm können eingebaut werden
- ▶ aufgrund der Möglichkeit des Einbaus von 2 LED Stripes in das Profil kann es als
- ▶ primärenergieeffiziente Lichtquelle genutzt werden
- ▶ beträgt der Abstand der LED-Chips < 15 mm, ergibt sich eine homogen beleuchtete Linie
- ▶ die satinierte Abdeckung ist witterungs- und UV-beständig
- ▶ durch die Endkappen wird das Profil zusätzlich abgedichtet
- ▶ Beachten Sie die Einbauhinweise



| Artikel-Nr. | Bezeichnung   | Farbe    | Länge | Maße (H x B)   | Preis per 1 St. |
|-------------|---------------|----------|-------|----------------|-----------------|
| PE85.0003   | L24 Aluprofil | eloxiert | 2 m   | 24,5 x 66,8 mm | 40,71 €         |
|             | Zubehör       |          |       |                |                 |
| PE85.0004   | Abdeckung     |          | 2 m   |                | 29,40 €         |
| PE85.0005   | Endkappe      | grau     |       |                | 2,45 €          |

Alle Preise sind empf. Verkaufspreise per Stück zzgl. MwSt.

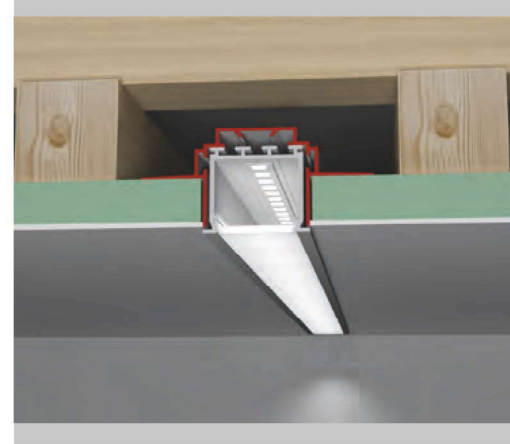
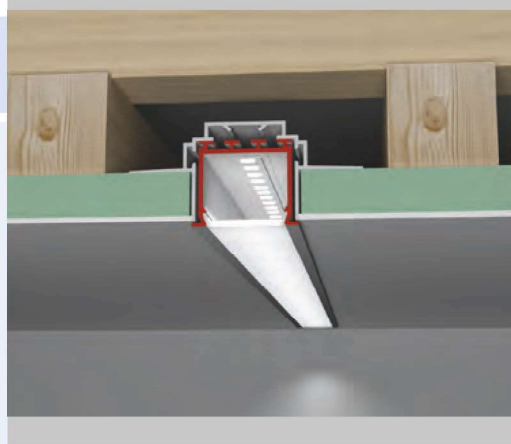


## M24 Aluprofil

zum Bau schmaler Lichtschlitze in Gipskartonwände und -decken

### Besonderheiten

- ▶ in Verbindung mit dem M 28 Profil kann das M24 Profil als LED-Stripe Aufnahme genutzt werden
- ▶ es können ein oder zwei LED Stripes mit einer max. Breite von 10 mm eingelegt werden
- ▶ die LED-Stripes können mit Hilfe von Magnetband PE10.2105 und Ferrofolie PE10.2120 in dem Alu-Profil M 28 befestigt werden
- ▶ flächenbündige Beleuchtung in der Wand oder Decke
- ▶ Beachten Sie die Einbauhinweise

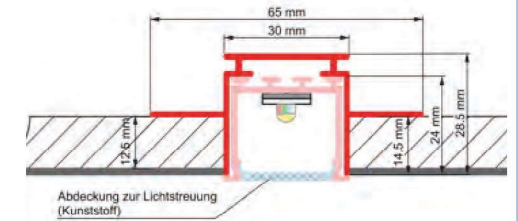
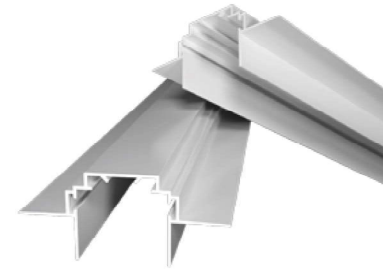
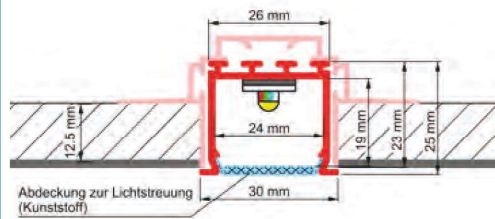


## M28 Aluprofil

Montage- / Halte- Profil für das M24 Aluprofil

### Besonderheiten

- ▶ einfache Montage
- ▶ wird gleichzeitig mit der Konstruktion der Gipskartonplatten eingebaut
- ▶ kann mit dem M 24 Alu-Profil ergänzt werden
- ▶ anstelle der Gipsplatten können auch Holzdecken bzw. Wandvertäfelungen verwendet werden
- ▶ Beachten Sie die Einbauhinweise



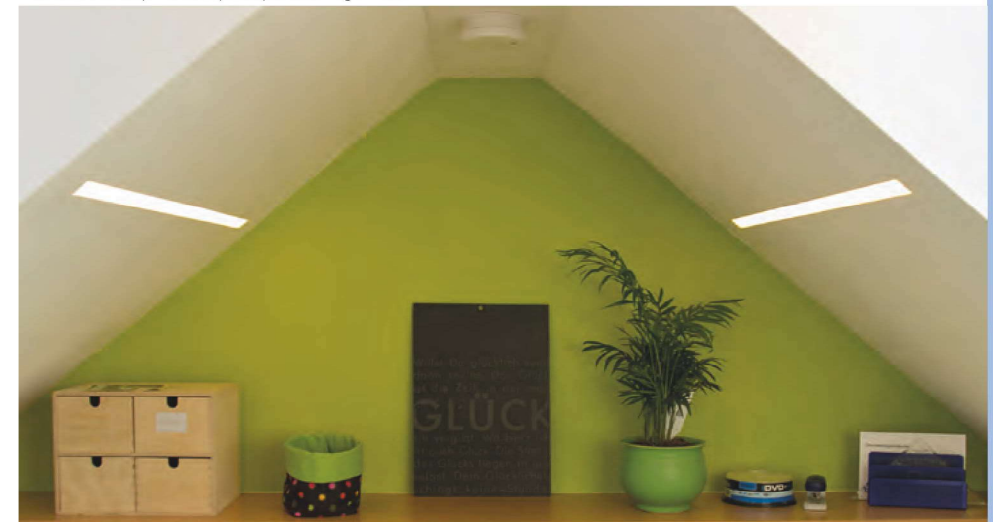
| Artikel-Nr. | Bezeichnung   | Farbe | Länge | Maße (H x B) | Preis per 1 St. |
|-------------|---------------|-------|-------|--------------|-----------------|
| PE85.0016   | M24 Aluprofil | alu   | 2 m   | 28,5 x 30 mm | 45,14 €         |
|             | Zubehör       |       |       |              |                 |
| PE85.0004   | Abdeckung     |       |       |              | 29,40 €         |

Alle Preise sind empf. Verkaufspreise per Stück zzgl. MwSt.



| Bezeichnung   | Artikel-Nr. | Farbe | Länge | Maße (H x B) | Preis per 1 St. |
|---------------|-------------|-------|-------|--------------|-----------------|
| M28 Aluprofil | PE85.0015   | alu   | 2 m   | 28,5 x 66 mm | 34,75 €         |

Alle Preise sind empf. Verkaufspreise per Stück zzgl. MwSt.

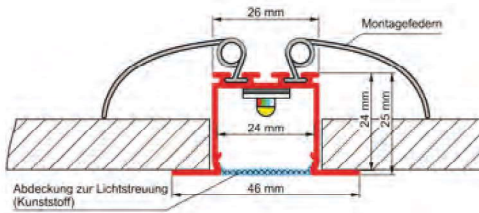
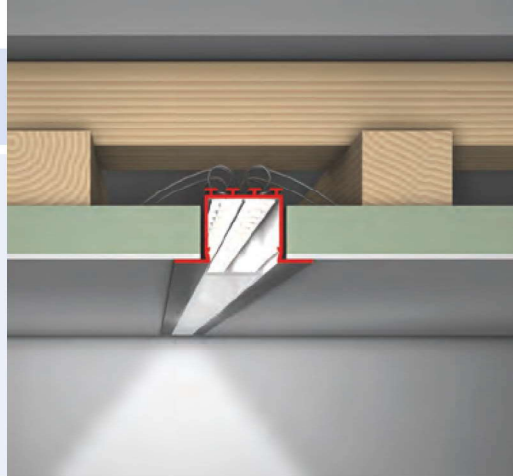


## S24 Aluprofil

zum Bau schmaler Lichtschlitze in Gipskartonwände und -decken

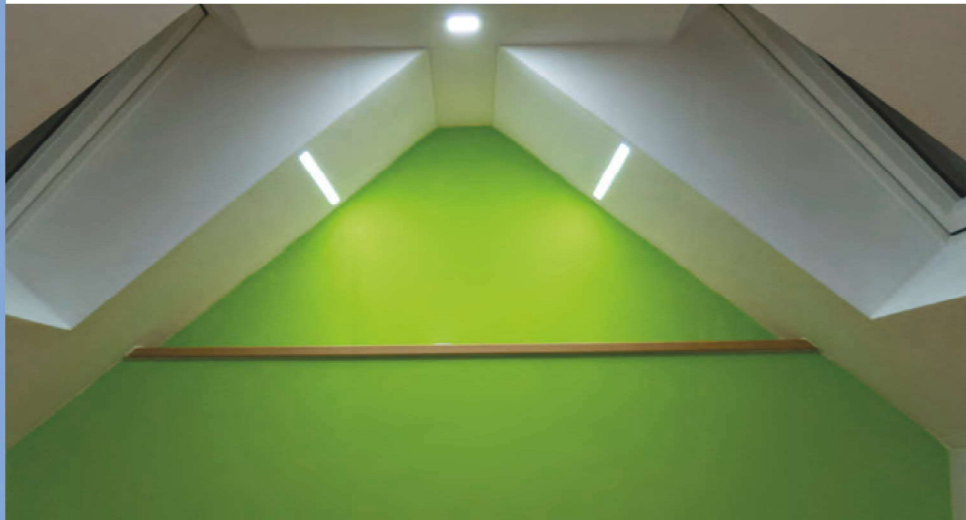
### Besonderheiten

- ▶ auch für Holzdecken und Wandpaneele geeignet
- ▶ es können ein oder zwei LED Stripes mit einer max. Breite von 10 mm eingelegt werden
- ▶ dadurch erhält man eine Beleuchtung die nur minimal aus der Wand- oder Deckenebene herausragt
- ▶ Beachten Sie die Einbauhinweise



| Artikel-Nr. | Bezeichnung    | Farbe                           | Länge | Maße (H x B) | Preis per 1 St. |
|-------------|----------------|---------------------------------|-------|--------------|-----------------|
| PE85.0002   | S24 Aluprofil  | alu                             | 2 m   | 25 x 46 mm   | 45,14 €         |
|             | Zubehör        |                                 |       |              |                 |
| PE85.0004   | Abdeckung      |                                 |       |              | 29,40 €         |
| PE85.0018   | Endkappe       | alu                             |       |              | 2,45 €          |
| PE85.0019   | Montageklammer | benötigt 2 Stück pro lfm Profil |       |              | 6,42 €          |

Alle Preise sind empf. Verkaufspreise per Stück zzgl. MwSt.

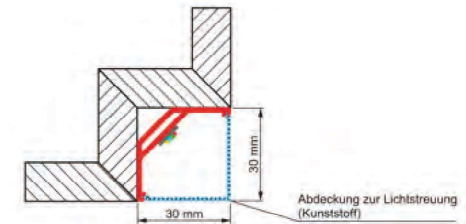
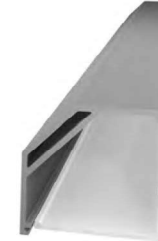
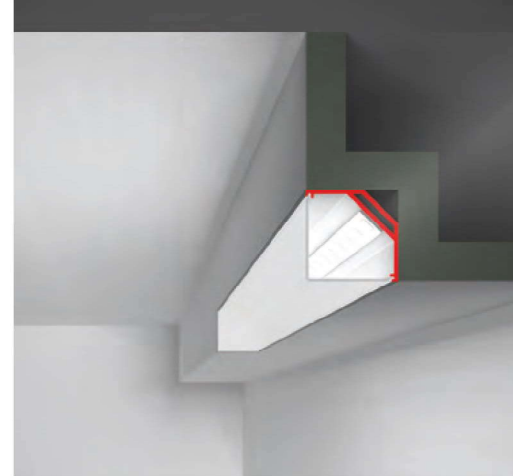


## E45 Aluprofil

Eck Profil

### Besonderheiten

- ▶ ideal für Gipsformteile als flächenbündige Außenbeckenlösung
- ▶ kleine Abmessungen
- ▶ hochwertiges, modernes und zeitloses Design
- ▶ homogene Lichtwirkung, blendfreies Licht durch passende Abdeckungen (Zubehör)
- ▶ aufgrund der Möglichkeit des Einbaus von 2 LED Stripes in das Profil kann es als primärenergieeffiziente Lichtquelle genutzt werden
- ▶ Beachten Sie die Einbauhinweise



| Artikel-Nr. | Bezeichnung   | Farbe             | Länge | Maße (H x B) | Preis per 1 St. |
|-------------|---------------|-------------------|-------|--------------|-----------------|
| PE85.0020   | E45 Aluprofil | eloxiert          | 2 m   | 30 x 30 mm   | 39,90 €         |
|             | Zubehör       |                   |       |              |                 |
| PE85.0023   | Endkappe      | grau (Kunststoff) |       |              | 3,74 €          |
| PE85.0021   | Abdeckung     | satiniert         | 2 m   |              | 41,29 €         |

Alle Preise sind empf. Verkaufspreise per Stück zzgl. MwSt.

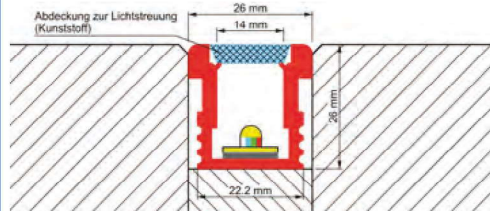
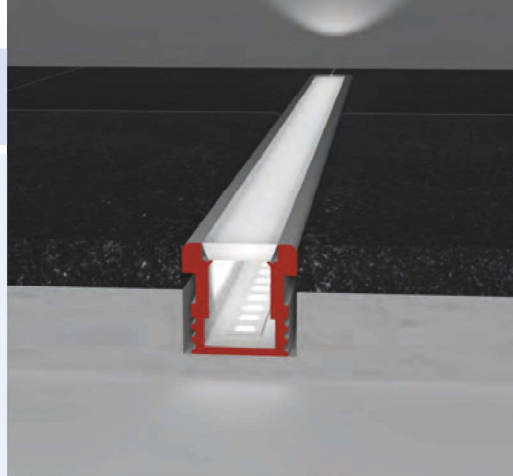


## PEP 24-1 Aluprofil

Das massive Profil zum Bau schmaler Lichtlinien im Außenbereich

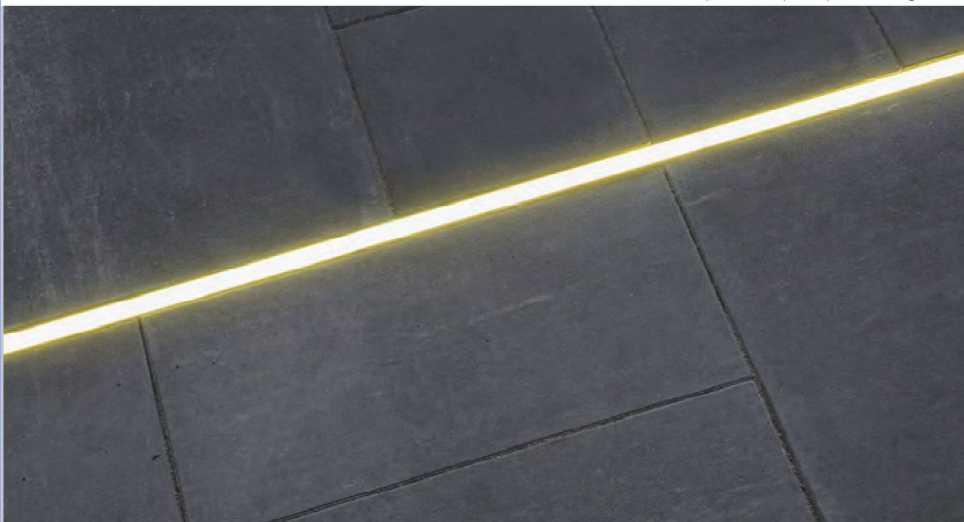
### Besonderheiten

- ▶ Im Außenbereich in allen Flächen: Boden, Wand, Decke einsetzbar.
- ▶ Durch die massive Ausführung ist das Profil auch mit LKW befahrbar.
- ▶ die LED Stripes können mit Hilfe von Magnetband PE10.2105 und Ferrofolie PE10.2120 in dem Aluprofil befestigt werden
- ▶ Beachten Sie die Einbauhinweise



| Artikel-Nr. | Bezeichnung               | Farbe       | Länge | Maße (H x B) | Preis per 1 St. |
|-------------|---------------------------|-------------|-------|--------------|-----------------|
| PE88.5110   | PEP 24-1 Aluprofil        | eloxiert    | 2 m   | 26 x 26 mm   | 40,77 €         |
|             | <b>Zubehör</b>            |             |       |              |                 |
| PE88.5146   | Abdeckung PEC 5           | opal        | 2 m   |              | 12,83 €         |
| PE88.5111   | Endkappe mit Kabelauslass | Set aus PVC |       |              | 0,98 €          |

Alle Preise sind empf. Verkaufspreise per Stück zzgl. MwSt.

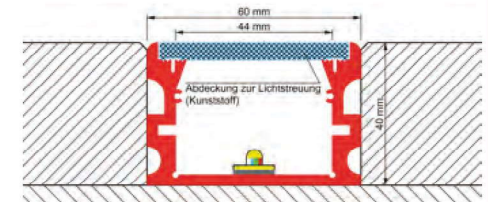
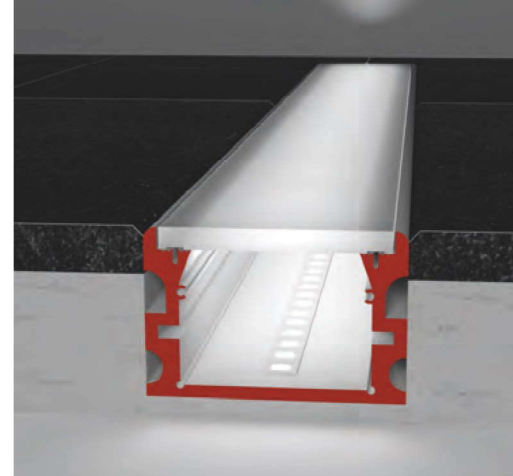


## PEP 24-2 Aluprofil

Das massive Profil zum Bau schmaler Lichtlinien im Außenbereich

### Besonderheiten

- ▶ Im Außenbereich in allen Flächen: Boden, Wand, Decke einsetzbar.
- ▶ Durch die massive Ausführung ist das Profil auch mit LKW befahrbar.
- ▶ es können ein oder zwei LED Stripes mit einer max. Breite von 10 mm eingelegt werden
- ▶ die Led Stripes können mit Hilfe von Magnetband PE10.2105 und Ferrofolie PE10.2120 in dem Aluprofil befestigt werden
- ▶ Beachten Sie die Einbauhinweise



| Artikel-Nr. | Bezeichnung               | Farbe       | Länge | Maße (H x B) | Preis per 1 St. |
|-------------|---------------------------|-------------|-------|--------------|-----------------|
| PE88.5112   | PEP 24-2 Aluprofil        | eloxiert    | 2 m   | 40 x 60 mm   | 104,10 €        |
|             | <b>Zubehör</b>            |             |       |              |                 |
| PE88.5149   | Abdeckung PEC 9           | opal        | 2 m   |              | 64,56 €         |
| PE88.5113   | Endkappe mit Kabelauslass | Set aus Alu |       |              | 15,40 €         |

Alle Preise sind empf. Verkaufspreise per Stück zzgl. MwSt.

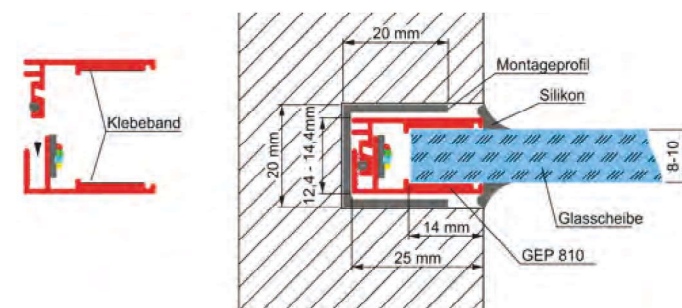
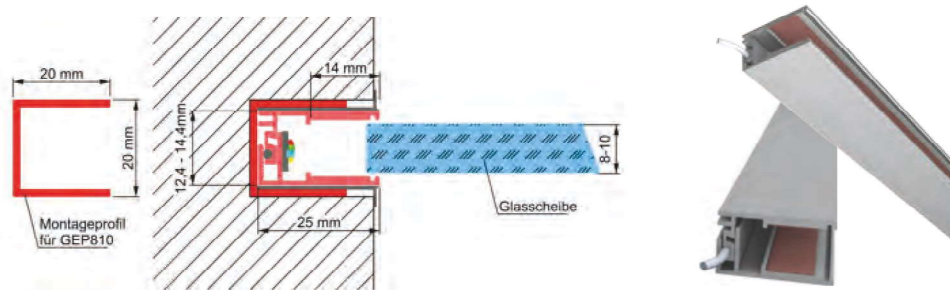
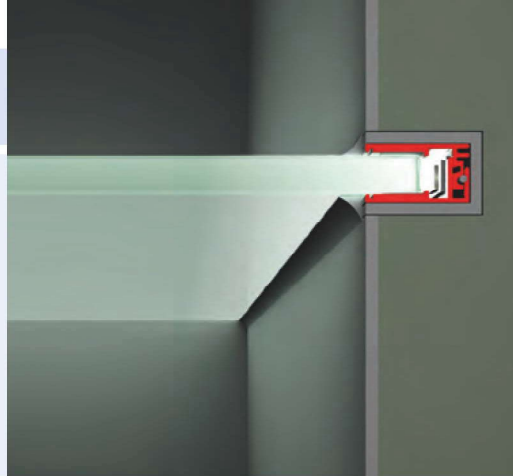


## GEP 810 Aluprofil

Halteprofil für Glasscheiben

### Besonderheiten

- ▶ zweigeteilt, dadurch einfache Aufnahme für LED Stripes
- ▶ durch die unterschiedlich starke Laserung bekommt das Glas eine mehr oder weniger strukturierte Sichtfläche, die bei ausgeschaltetem Licht nur schemenhaft zu erkennen ist
- ▶ sämtliche Lichtfarben möglich (RGBW-Band)
- ▶ Einsatz als indirekte Beleuchtung, im Möbelbau oder als Raumteiler
- ▶ Motive sind nach persönlicher Vorlage frei wählbar
- ▶ homogene Ausleuchtung der Glasfläche



| Artikel-Nr. | Bezeichnung           | Farbe    | Länge | Maße (H x B) in mm | Preis per 1 St. |
|-------------|-----------------------|----------|-------|--------------------|-----------------|
| PE89.0550   | GEP 810 Aluprofil     | eloxiert | 2m    | (12,4-14,4) x 25   | 53,96 €         |
|             | Zubehör               |          |       |                    |                 |
| PE89.0552   | GHP Alu Montageprofil | alu      | 2m    | 20 x 20            | 27,99 €         |

Alle Preise sind empf. Verkaufspreise per Stück zzgl. MwSt.

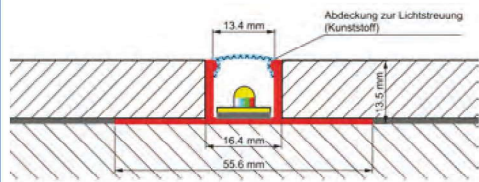
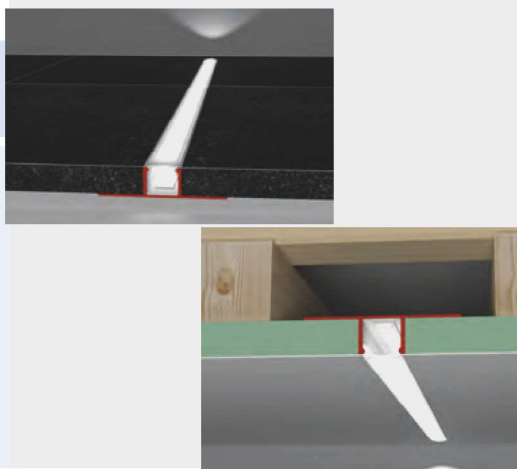


## PEP 17-1 | 17-1.1 Aluprofil

Doppelflügelprofil, als Fliesenprofil einsetzbar

### Besonderheiten

- ▶ PEP 17-1: zwei Flügel gelocht mit einer Sollbruchstelle
- ▶ PEP 17-1.1 zwei Flügel ungelocht mit einer Sollbruchstelle
- ▶ Beachten Sie die Einbauhinweise



| Artikel-Nr. | Bezeichnung        | Farbe    | Länge | Maße (H x B)   | Preis per 1 St. |
|-------------|--------------------|----------|-------|----------------|-----------------|
| PE88.5071   | PEP 17-1 gelocht   | eloxiert | 2 m   | 13,5 x 55,6 mm | 43,39 €         |
| PE88.50710  | PEP 17-1 ungelocht | eloxiert | 2 m   | 13,5 x 55,6    | 18,03 €         |
|             | Zubehör            |          |       |                |                 |
| PE88.5144   | Abdeckung PEC 1    | opal     | 2 m   |                | 10,26 €         |

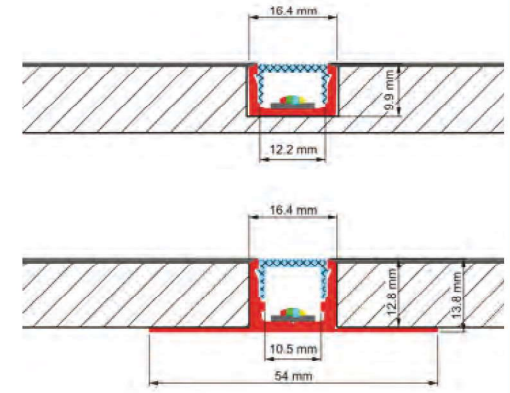
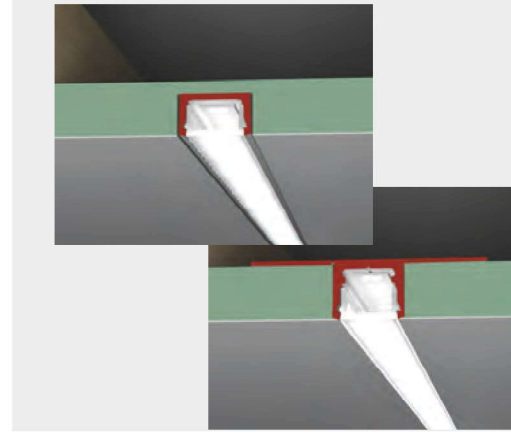
Alle Preise sind empf. Verkaufspreise per Stück zzgl. MwSt.



## DL 2S | DL Junior Aluprofil

### Besonderheiten

- ▶ DL 2 S und DL Junior ist eine flächenbündige Decken- oder Wandlösung, welche Licht und Vorhangschiene/ Gardinenschiene kombiniert.
- ▶ Das zeitgemäße System um Ihre Vorhänge und Gardinen stimmungsvoll zu beleuchten.
- ▶ Lieferumfang: Alu-Profil mit Mal- und Abdeckgummi, optional als Zubehör Vorhangschiene - Einsatz oder LED-Abdeckung (Opal)
- ▶ Beachten Sie die Einbauhinweise



| Artikel-Nr. | Bezeichnung | Farbe     | Länge | Maße (H x B) in mm | Preis per 1 St. |
|-------------|-------------|-----------|-------|--------------------|-----------------|
| PE88.0203   | DL Junior   | Aluminium | 2 m   | 16,4 x 13,8        | 16,09 €         |
| PE88.0201   | DL 2S       | Aluminium | 2 m   | 54 x 13,8          | 32,19 €         |

Alle Preise sind empf. Verkaufspreise per Stück zzgl. MwSt.

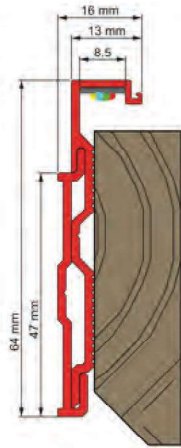
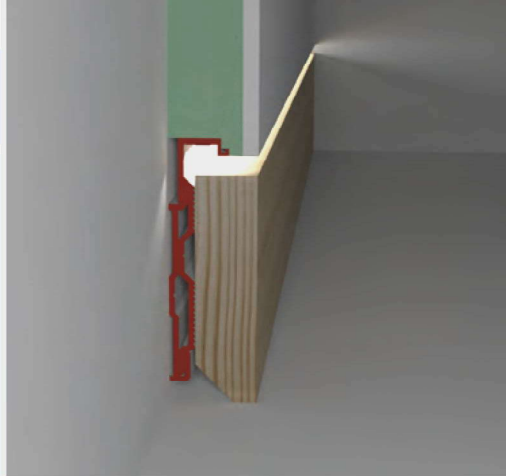




## Fußboden Sockelleisten

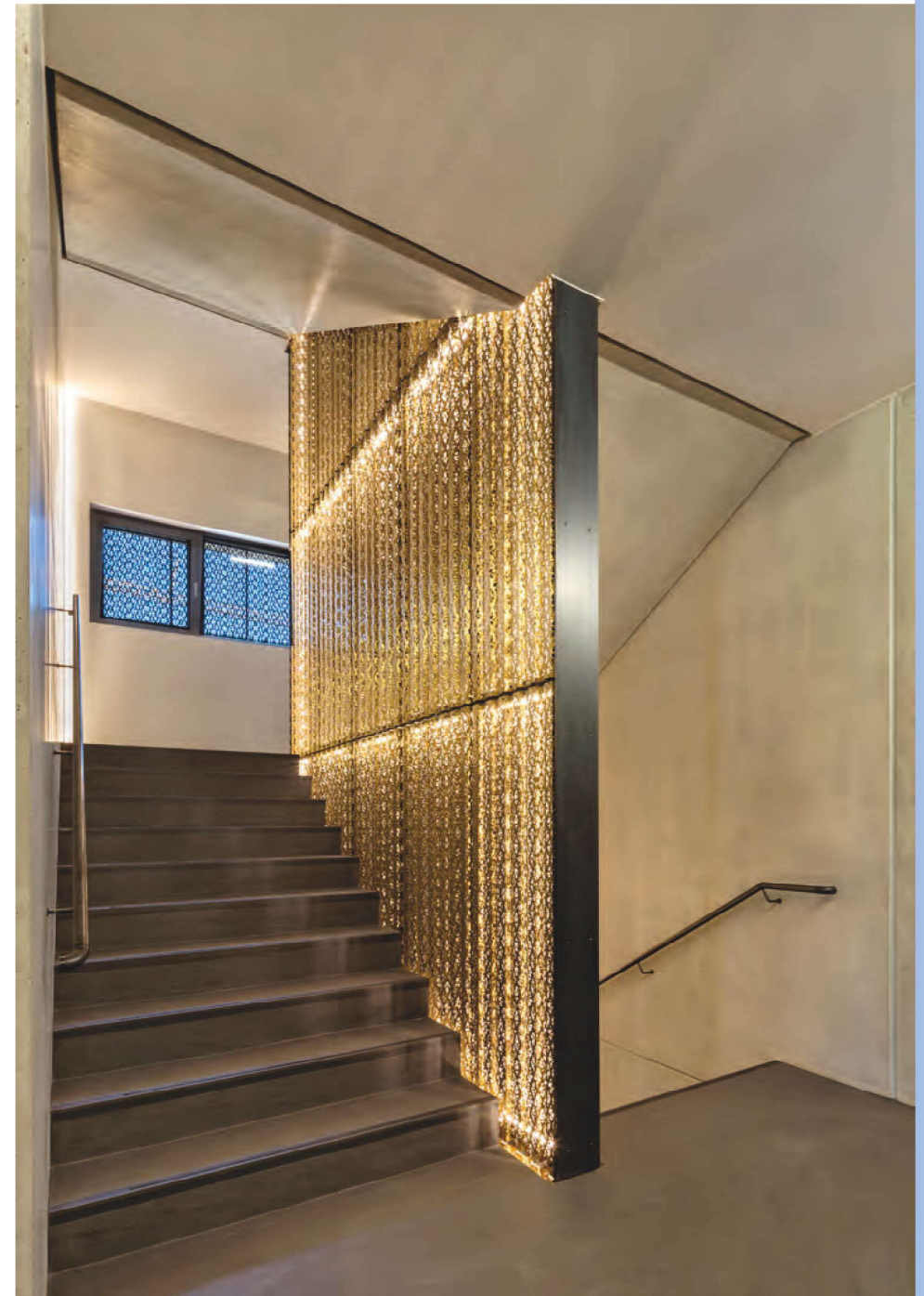
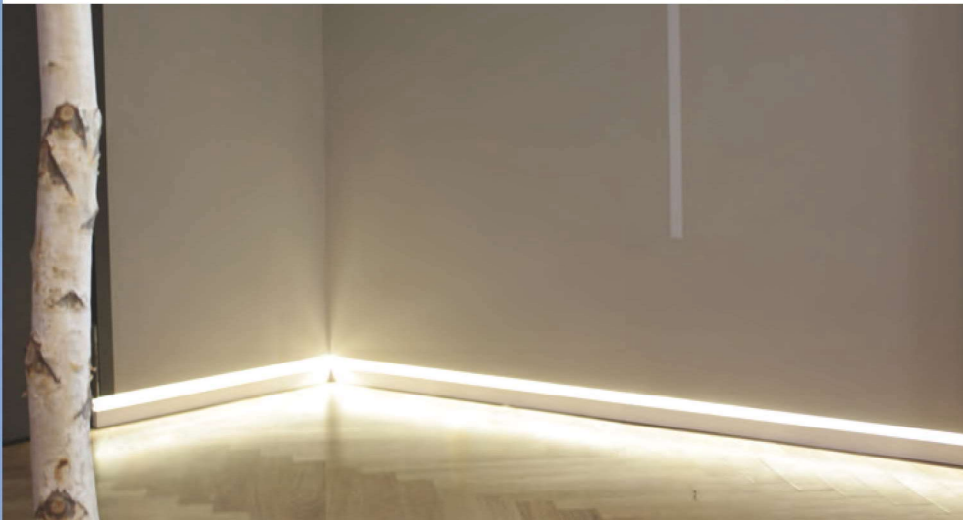
### Besonderheiten

- ▶ Einfacher Einbau durch separate Wandschiene
- ▶ Sauberer Wand / Fußbodenübergang auch bei Unebenheiten
- ▶ Maximaler Spielraum für Kreativität
  - durch Einsatz verschiedener Sockelleisten (Holz, Metall etc.)
  - durch die Möglichkeit der Beleuchtung mit max. 8mm breiten LED-Stripes (z.B. Artikel Nummer PE 41.8001)



| Artikel-Nr. | Bezeichnung                  | Farbe     | Länge | Maße (H x B) | Preis per 1 St. |
|-------------|------------------------------|-----------|-------|--------------|-----------------|
| PE81.5001   | Halteprofil für Sockelleiste | Aluminium | 2 m   |              | 18,08 €         |
| PE81.5002   | Sockelleistenprofil          | Aluminium | 2 m   | 64 x 16      | 27,06 €         |

Alle Preise sind empf. Verkaufspreise per Stück zzgl. MwSt.



### Magnetband

- flexibles Magnetband mit selbstklebender Rückseite zum Anbringen auf LED-Stripes
- einfaches und schnelles Einlegen der LED-Stripes in Zinkblech LED-Profilenlementen
- Kürzen mit Schere oder Seitenschneider

- Länge: 5 m
- bei Aluprofilen nur in Verbindung mit dem Magnetband zu verwenden
- Hinweise zum Magnetband

| Artikel-Nr. | Ausführung                                     | Breite | Länge | Bestell-Einheit | Preis per 1 St. |
|-------------|--|--------|-------|-----------------|-----------------|
| PE10.2107   | Anisotropes Magnetband einseitig selbstklebend | 10 mm  | 5 m   | 1 St.           | 13,81 €         |



### Magnethaftband

- flexible, kunststoffgebundene Eisenfolie mit eingelagertem Ferritpulver zur schnellen Montage von LED-Stripes mit Magnetband auf nicht magnetischen Untergründen wie z.B. in Alu-Profilen.

- flexibles Einlegen und Ausrichten der LED-Stripes ohne festes Verkleben
- einfaches Kürzen mit Schere oder Seitenschneider
- einseitig weiß PVC beschichtet
- Maße: 1.000 x 10 x 0,55 mm (L x B x H)

| Artikel-Nr. | Bestell-Einheit | Preis per 1 St. |
|-------------|-----------------|-----------------|
| PE10.2120   | 1 St.           | 1,84 €          |



### LED-Profilkleber für LED Profile

- ausreichend für 6 m Profil, haftet auf Druck sofort
- 290 ml Kartusche
- Gewicht: 0,30 kg

| Artikel-Nr. | Bestell-Einheit | Preis per 1 St. |
|-------------|-----------------|-----------------|
| PE10.2200   | 1 St.           | 23,21 €         |



#### Einbauhinweise Aluprofile:

Sobald das Profil zu stark verschraubt oder auf Spannung eingebaut wird, kann es sich leicht verformen. Dann passt die Abdeckung nicht mehr ins Profil.

Verkleben Sie das Profil am besten mit dem Profilkleber PE10.2200 und fixieren dabei das Profil leicht mit einer Schraube oder einem Nagel. Der Kleber haftet auf Druck sofort, ist nach 30 Minuten fest und die Fixierschraube kann wieder entfernt werden.

Sie erleichtern sich die Montage und erhalten ein perfektes Ergebnis!

Alle Profile welche mit einer Abdeckung verbaut werden, sind vor, während und nach dem Einbau darauf zu kontrollieren, dass diese einwandfrei in das Profil passt, um nachträgliche Mängel auszuschließen!

Achten Sie auf die notwendigen Abstände und Positionen der Kabelauslässe!



### Lichtstreu-/Schutzabdeckung für AU und ET Aluprofil

- klar, saniert, opalweiß

| Artikel-Nr. | Ausführung | Gewicht kg | Bestell-Einheit | Preis per 1 St. |
|-------------|------------|------------|-----------------|-----------------|
| PE86.0162   | klar       | 0,042      | 1 St.           | 15,77 €         |
| PE86.0163   | satiniert  | 0,042      | 1 St.           | 15,77 €         |
| PE86.0164   | opal       | 0,042      | 1 St.           | 17,03 €         |

### PEC 1

- opale Lichtstreu / Schutzabdeckung für PEP 17-1; PEP 17-1.1

| Artikel-Nr. | Passend zu Profil    | Ausführung | Gewicht kg | Bestell-Einheit | UVP / 2m |
|-------------|----------------------|------------|------------|-----------------|----------|
| PE88.5144   | PEP 17-1; PEP 17-1.1 | opal       | 0,044      | 1 St.           | 10,26 €  |



### PEC 5

- opale Lichtstreu / Schutzabdeckung für PEP 24-1

| Artikel-Nr. | Passend zu Profil | Ausführung | Gewicht kg | Bestell-Einheit | UVP / 2m |
|-------------|-------------------|------------|------------|-----------------|----------|
| PE88.5146   | PEP 24-1          | opal       | 0,232      | 1 St.           | 12,83 €  |



### PEC 6

- opale Lichtstreu / Schutzabdeckung für PEP 23-1, PEP 23-2, PEP 23-3

| Artikel-Nr. | Passend zu Profil            | Ausführung | Gewicht kg | Bestell-Einheit | UVP / 2m |
|-------------|------------------------------|------------|------------|-----------------|----------|
| PE88.5147   | PEP 23-1; PEP 23-2; PEP 23-3 | opal       | 0,138      | 1 St.           | 14,00 €  |



### PEC 7

- opale Lichtstreu / Schutzabdeckung für PEP 22-1; PEP 22-2; PEP 22-3

| Artikel-Nr. | Passend zu Profil            | Ausführung | Gewicht kg | Bestell-Einheit | UVP / 2m |
|-------------|------------------------------|------------|------------|-----------------|----------|
| PE88.5148   | PEP 22-1; PEP 22-2; PEP 22-3 | opal       | 0,098      | 1 St.           | 12,13 €  |



### PEC 8

- opale Lichtstreu / Schutzabdeckung für PEP 24-2

| Artikel-Nr. | Passend zu Profil | Ausführung | Gewicht kg | Bestell-Einheit | UVP / 2m |
|-------------|-------------------|------------|------------|-----------------|----------|
| PE88.5149   | PEP 24-2          | opal       | 0,098      | 1 St.           | 64,56 €  |



### PEC 9

- opale Lichtstreu / Schutzabdeckung für PEP 25-1.1; PEP 25-1.2; PEP 25-1.3; PEP 25-2.1; PEP 25-2.2; PEP 25-2.3; PEP 25-3.1; PEP 25-3.2; PEP 25-3.3

| Artikel-Nr. | Passend zu Profil  | Ausführung | Gewicht kg | Bestell-Einheit | UVP / 2m |
|-------------|--|------------|------------|-----------------|----------|
| PE88.5150   | PEP 25-1.1; PEP 25-1.2; PEP 25-1.3; PEP 25-2.1; PEP 25-2.2; PEP 25-2.3; PEP 25-3.1; PEP 25-3.2; PEP 25-3.3 | opal       | 0,076      | 1 St.           | 10,26 €  |





Einfache, schnelle und kostengünstige Montage,  
14 Panel Varianten ermöglichen ein kreatives Lichtdesign,  
Integration eines Vorhangs / einer Gardine durch Zubehör möglich

DL DIREKTES LICHT  
12,5mm Gips-Fertigteil-Panel m. integr. Aluprofil

Aus 14 verschiedenen Gipskarton-Paneeeln kreieren Sie Ihre **direkte flächenbündige Beleuchtung**. Ganz so, wie Sie es sich wünschen: Die passende Beleuchtung über dem Esstisch, endlich ausreichend und funktionales Licht über der Arbeitsplatte, auch die dunklen Ecken im Gang werden hell und freundlich.... Der Einbau in die Gipskartonfläche ist **simpel und zeitsparend**.

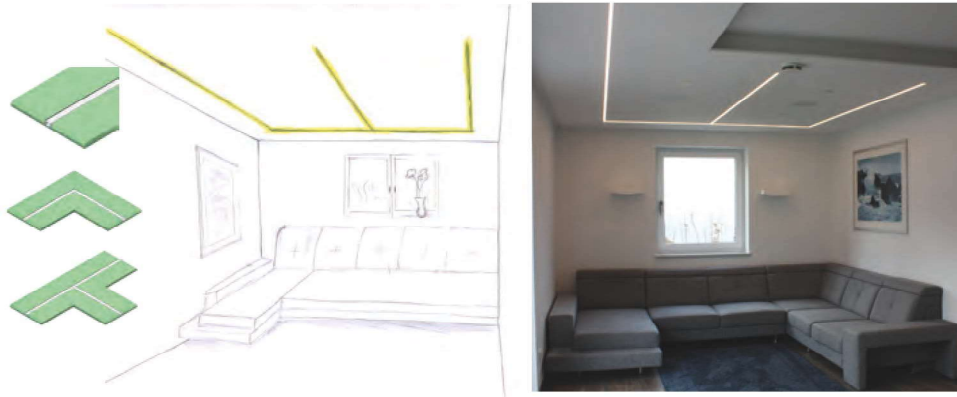
Ob 1-, 2-, oder 3-läufig, mit diesem **durchdachten System** ist (fast) alles möglich. Das integrierte Alu-Profil nimmt die bauseitigen LED-Stripes auf und dient diesen als Kühlkörper.

Passende Abdeckungen in drei Farbvarianten sorgen für **blendfreies, perfekt gestreutes Licht**.

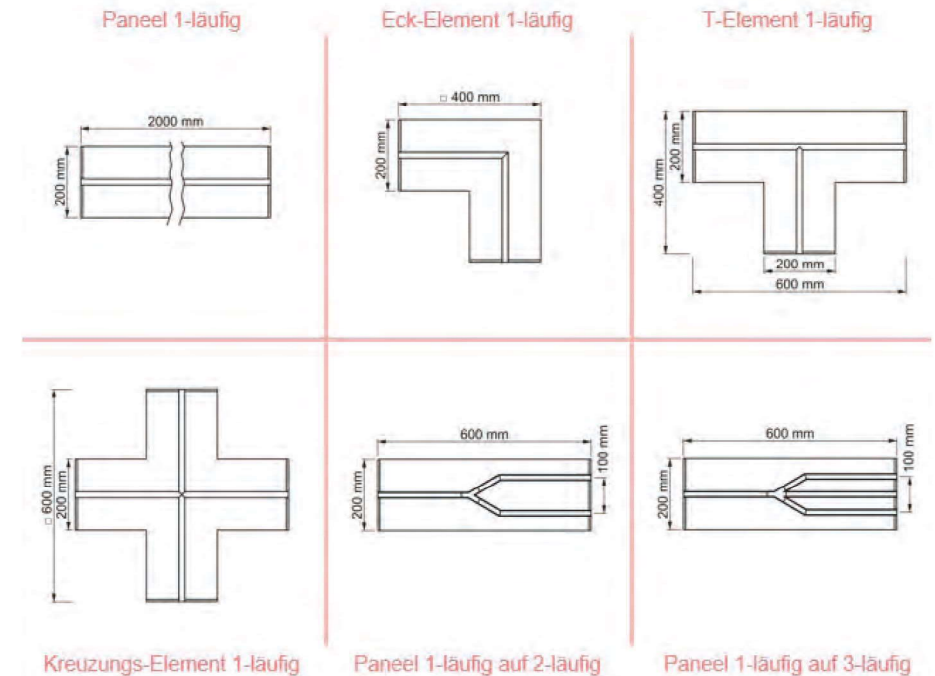
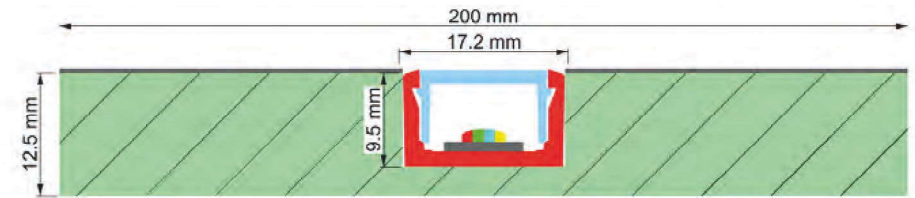
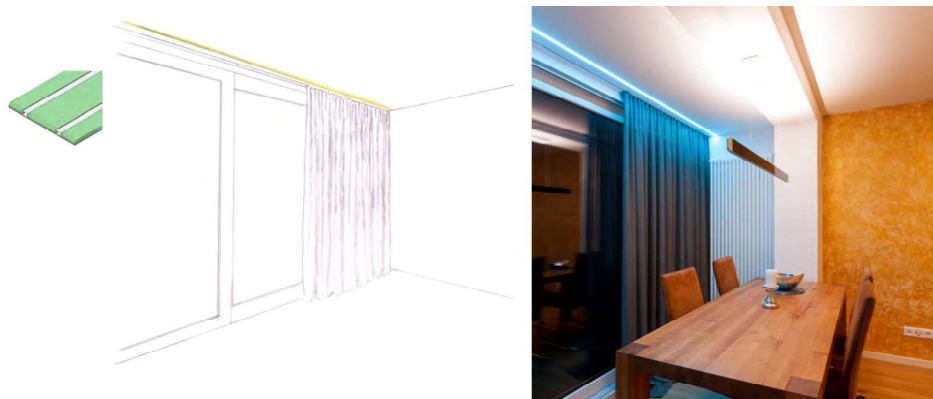
Sie möchten einen **Vorhang oder eine Gardine integrieren**? Auch das ist möglich: Sie schieben den Vorhanglauf und die Vorhangschleuse in das Aluprofil und schon können Sie den Behang mittels der Vorhanggleiter einfädeln.

**Werde kreativ – DESIGN DEIN LICHT!**

Das Wohnzimmer erhält eine abgehängte Decke mit ausreichend Licht bei der Couchlandschaft.



Das Zusammenspiel von Licht und Stoff taucht den Raum in eine angenehme Atmosphäre.



Überzeugen Sie sich selbst, in unserem Montageanleitungsvideo ist alles genau erklärt.

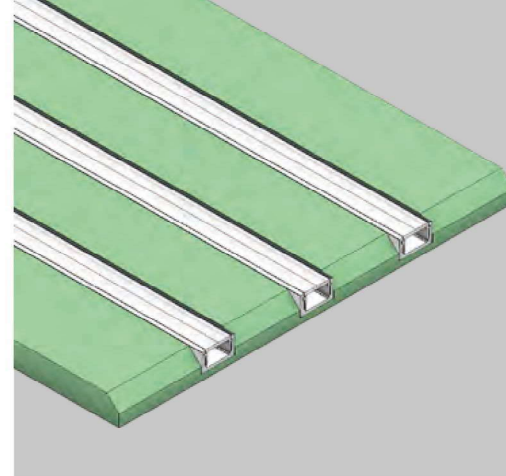
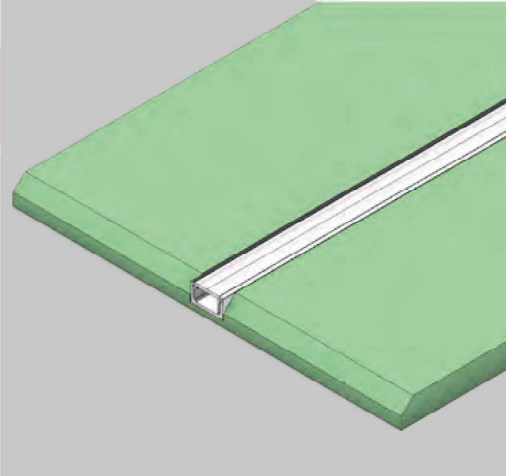
Unterbau Holz  
<https://youtu.be/GTL8uUWRre-w>

Unterbau mit Metal UK  
[https://youtu.be/hSi8lx\\_llrE](https://youtu.be/hSi8lx_llrE)

## DL DIREKTES LICHT

### Besonderheiten

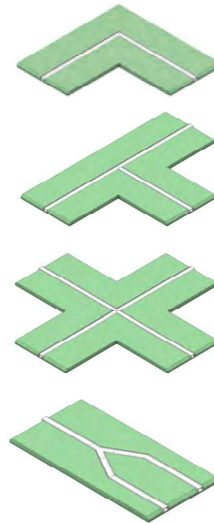
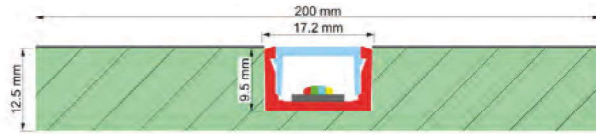
- ▶ Direktes Licht Gips-Fertigteil-Paneel in Modulbauweise
- ▶ flächenbündige Einbau in Decken und Wänden
- ▶ Integration der LED-Beleuchtung
- ▶ Basismaterial: Rigips Bauplatte RB 12,5 DIN EN 520: Typ A / DIN 18180: GKB, nicht brennbar  
Europäische Klasse: A2-s1, d0 (B)
- ▶ auf Anfrage: - Sonderformen in rund und eckig  
- Anfertigung in GK-Platten weiterer Hersteller (z.B. Knauf, Siniat, Danogips,...)
- ▶ Lieferumfang inkl. Mal- und Abdeckgummi



## DL DIREKTES LICHT

### Besonderheiten

- ▶ Direktes Licht 12,5 mm Gips-Fertigteil-Paneel in Modulbauweise
- ▶ Fertigteil-Gipsspanelle 12,5 mm mit integr. Aluprofil als Aufnahme für LED-Beleuchtung & Vorhang/Gardine
- ▶ Lieferumfang inkl. Mal- und Abdeckgummi



### 1-läufig (inklusive 2 Verbinder)

| Artikel-Nr. | Bezeichnung                     | Maße (L x H x B)     | VE | UVP*/Stück |
|-------------|---------------------------------|----------------------|----|------------|
| PE88.0301   | Paneel 1-läufig                 | 2000 x 200 x 12,5 mm | 5  | 84,10 €    |
| PE88.0351   | Eck-Element 1-läufig            | 400 x 400 x 12,5 mm  | 2  | 50,27 €    |
| PE88.0352   | T-Element 1-läufig              | 600 x 400 x 12,5 mm  | 2  | 76,40 €    |
| PE88.0353   | Kreuzungs-Element 1-läufig      | 600 x 600 x 12,5 mm  | 2  | 107,31 €   |
| PE88.0354   | Y-Element 1-läufig auf 2-läufig | 600 x 200 x 12,5 mm  | 2  | 83,74 €    |
| PE88.0355   | Y-Element 1-läufig auf 3-läufig | 600 x 200 x 12,5 mm  | 2  | 90,86 €    |

Alle Preise sind empf. Verkaufspreise per Stück zzgl. MwSt.



Überzeugen Sie sich selbst, in unserem Montageanleitungsvideo ist alles genau erklärt.

Unterbau Holz  
<https://youtu.be/GTL8uJWRe-w>

Unterbau mit Metall UK  
[https://youtu.be/hSi8lx\\_lIrE](https://youtu.be/hSi8lx_lIrE)



### 3-läufig (inklusive 2 Verbinder)

| Artikel-Nr.    | Bezeichnung                       | Maße (L x H x B)     | VE | UVP*/Stück |
|----------------|-----------------------------------|----------------------|----|------------|
| PE88.0501      | Paneel 3-läufig                   | 2000 x 200 x 12,5 mm | 5  | 133,09 €   |
| PE88.0551      | Eck-Element 3-läufig              | 400 x 400 x 12,5 mm  | 2  | 79,90 €    |
| <b>Zubehör</b> |                                   |                      |    |            |
| PE88.0251      | Vorhanglauf                       | 2000 mm              | 50 | 4,55 €     |
| PE88.0252      | Vorhanggleiter 50 St.             | Kopf 11/10           | 10 | 10,26 €    |
| PE88.0253      | Einfädelhilfe / Vorhangschleuse * | 14/70                | 50 | 9,33 €     |

\* Sie benötigen pro Anlage / Schienenlauf eine Einfädelhilfe. Ansonsten müssen die Vorhanggleiter vor Montage der Vorhangschleuse in diese eingefädelt werden. Ein Entfernen, z.B. zum Waschen des Vorhangs wird umständlich.

Alle Preise sind empf. Verkaufspreise per Stück zzgl. MwSt.



## Alle Panel Varianten

Lieferumfang inkl. Mal- und Abdeckgummi

### Varianten 1-läufig (inklusive 2 Verbinder)

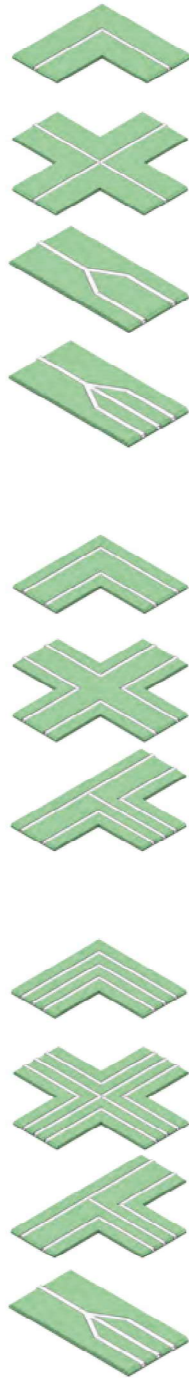
| Artikel-Nr. | Bezeichnung                     | Maße (L x H x B)     | VE | UVP*/Stück |
|-------------|---------------------------------|----------------------|----|------------|
| PE88.0301   | Panel 1-läufig                  | 2000 x 200 x 12,5 mm | 5  | 84,10 €    |
| PE88.0351   | Eck-Element 1-läufig            | 400 x 400 x 12,5 mm  | 2  | 50,27 €    |
| PE88.0352   | T-Element 1-läufig              | 600 x 400 x 12,5 mm  | 2  | 76,40 €    |
| PE88.0353   | Kreuzungs-Element 1-läufig      | 600 x 600 x 12,5 mm  | 2  | 107,31 €   |
| PE88.0354   | Y-Element 1-läufig auf 2-läufig | 600 x 200 x 12,5 mm  | 2  | 83,74 €    |
| PE88.0355   | Y-Element 1-läufig auf 3-läufig | 600 x 200 x 12,5 mm  | 2  | 90,86 €    |

### Varianten 2-läufig (inklusive 2 Verbinder)

| Artikel-Nr. | Bezeichnung                     | Maße (L x H x B)     | VE | UVP*/Stück |
|-------------|---------------------------------|----------------------|----|------------|
| PE88.0401   | Panel 2-läufig                  | 2000 x 200 x 12,5 mm | 5  | 109,18 €   |
| PE88.0451   | Eck-Element 2-läufig            | 400 x 400 x 12,5 mm  | 2  | 63,45 €    |
| PE88.0452   | T-Element 2-läufig              | 600 x 400 x 12,5 mm  | 2  | 99,14 €    |
| PE88.0453   | Kreuzungs-Element 2-läufig      | 600 x 600 x 12,5 mm  | 2  | 137,40 €   |
| PE88.0454   | T-Element 2-läufig auf 3-läufig | 600 x 200 x 12,5 mm  | 2  | 125,63 €   |
| PE88.0354   | Y-Element 1-läufig auf 2-läufig | 600 x 200 x 12,5 mm  | 2  | 83,74 €    |

### Varianten 3-läufig (inklusive 2 Verbinder)

| Artikel-Nr. | Bezeichnung                     | Maße (L x H x B)     | VE | UVP*/Stück |
|-------------|---------------------------------|----------------------|----|------------|
| PE88.0501   | Panel 3-läufig                  | 2000 x 200 x 12,5 mm | 5  | 133,09 €   |
| PE88.0551   | Eck-Element 3-läufig            | 400 x 400 x 12,5 mm  | 2  | 79,90 €    |
| PE88.0552   | T-Element 3-läufig              | 600 x 400 x 12,5 mm  | 2  | 136,71 €   |
| PE88.0553   | Kreuzungs-Element 3-läufig      | 600 x 600 x 12,5 mm  | 2  | 165,16 €   |
| PE88.0454   | T-Element 2-läufig auf 3-läufig | 600 x 200 x 12,5 mm  | 2  | 125,63 €   |
| PE88.0355   | Y-Element 1-läufig auf 3-läufig | 600 x 200 x 12,5 mm  | 2  | 90,86 €    |



## Zubehör

| Artikel-Nr. | Bezeichnung   | Maße (L x H x B) | Material  | VE | UVP*/Stück |
|-------------|---|------------------|-----------|----|------------|
| PE88.0251   | Vorhanglauf   | 2000 mm          | PVC       | 50 | 4,55 €     |
| PE88.0252   | Vorhanggleiter 50 St. Kopf 11/10  |                  | POM       | 10 | 10,26 €    |
| PE88.0253   | Einfädelhilfe / Vorhangschleuse   | 14/70            | OM        | 50 | 9,33 €     |
| PE88.0254   | Mal- und Abdeckgummi  | 2000 mm          | PVC-P     | 50 | 4,64 €     |
| PE88.0006   | Lichstreue / Schutzabdeckung satiniert  | 2000 mm          | PMMA      | 50 | 10,26 €    |
| PE88.0009   | Lichstreue / Schutzabdeckung opal   | 2000 mm          | PMMA      | 50 | 10,26 €    |
| PE88.0008   | Lichstreue / Schutzabdeckung Black & white  | 2000 mm          | PMMA      | 50 | 15,87 €    |
| PE88.0203   | DL Junior   | 2000 mm          | Aluminium | 50 | 16,09 €    |
| PE88.0201   | DL 2S   | 2000 mm          | Aluminium | 50 | 32,19 €    |
| PE 88.0255  | Vorhanglauf opal / lichtdurchlässig für DL2S Aluprofil - Licht und Vorhang in einem Lauf siehe Montageansicht | 2000 mm          | PC        | 50 | 8,63 €     |

Montageansicht



