



Einlegesystem PRIMO3 Montagesystem für Betonschalung und Sichtbeton.

EINE ENTWICKLUNG DER MODERNEN LICHT-TECHNIK AG

Dieses hochwertige Einlegeprofil ist ein ausgereiftes und praktisch erprobtes Montagesystem für integrierte LED-Linien-Systeme in Betondecken und -wänden. Es eignet sich für den eleganten Ausbau im Wohn-, Officebereich sowie in öffentlichen Gebäuden.

Die Grundplatte plus Einlegekanal sowie das im Lieferumfang enthaltene Montageset garantieren eine einfache und exakte Befestigung auf der Betonschalung.

Durch das PRIMO3 Endstück mit Loch kann das Zuleitungsrohr direkt eingeführt werden. Das PRIMO3 Einlegeprofil wurde in der eigenen MLT Produktion entwickelt und getestet. In Zusammenarbeit mit erfahrenen Elektrofirmen wurde das System sorgfältig geprüft und für den Verkauf empfohlen.



GUT ZU WISSEN

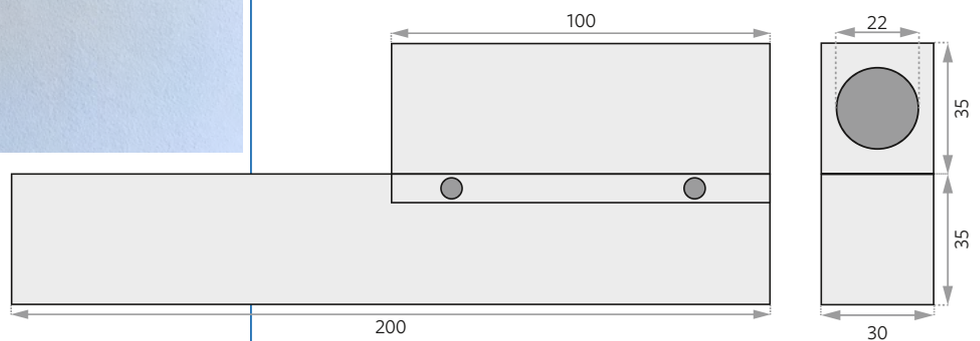
- > Saubere, exakte und zeitsparende Montage
- > Einfaches nivellieren des Einbauprofils
- > Alle Bauteile sind aus feuerverzinktem Stahlblech oder Aluminium
- > Montagezubehör inklusive
- > MLT unterstützt Sie von der Planung bis Umsetzung



EIN PRODUKT DER MLT.
IN DER SCHWEIZ PRODUZIERT.



Im Masstab 1:2



PRIMO3

Das flexible Einlegesystem in variablen Längen

VERWENDUNG

- > Badezimmer, Wohnbereich, Gewerbe, Garagen oder Vordächer

VORTEILE

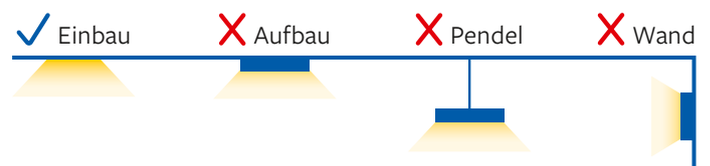
- > Individuelle Lichtgestaltung – auf den Millimeter genau
- > Freie Wahl der Lichtfarben oder RGBW

WICHTIG

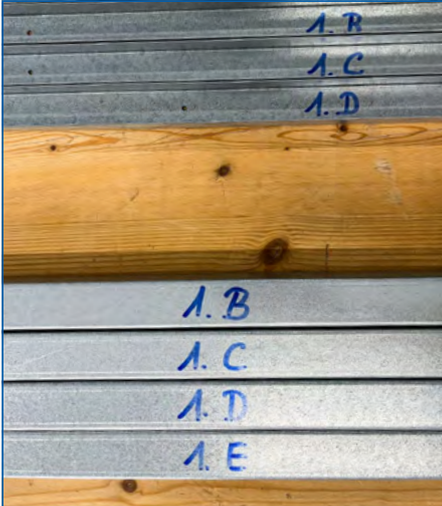
- > Der LED-Einsatz muss vor der definitiven Montage durch den Monteur oder die MLT nochmals ausgemessen werden
- > Externes Betriebsgerät, Einbau eines Converters nicht möglich.

PRODUKTINFOS

Abmessungen B x H	30 x 35 mm
Konverter Standort	extern
IP-Schutzart	IP20 IP44 IP65
Gehäusefarbe	Alu eloxiert
Enddeckel	PVC
Abdeckung	opal
Länge pro Stange	individuell



MONTAGEANLEITUNG PRIMO3: IN WENIGEN SCHRITTEN VORBEREITEN



1 Jedes Bauteil ist für eine übersichtliche Identifizierung beschriftet und nummeriert.



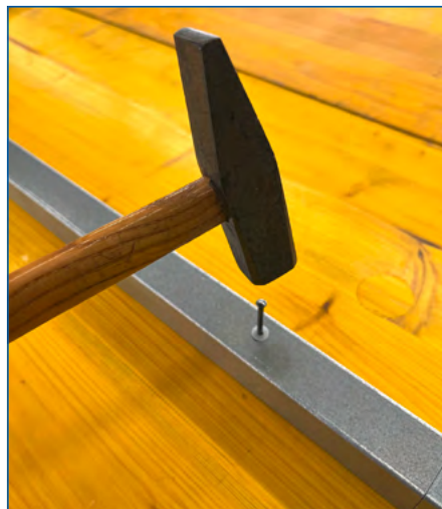
2 Gemäss dieser Beschriftungen wird der Grundkanal sorgfältig ausgelegt und eingemessen.



3 Mit Hilfe einer separat bereitgestellten Skizze, Plan oder Zeichnung, wird der Einlegekanal auf den Grundkanal montiert.



4 Ein im Lieferumfang enthaltenes Montageset bietet Stahlnägel und Kunststoffscheiben, welche für die Montage notwendig sind.



5 Die mitgelieferten Stahlnägel und Kunststoffscheiben durch den Grundkanal treiben und Montage abschliessen.



GUT ZU WISSEN

- > Während des Ausschalens wird der Grundkanal automatisch entfernt.
- > Die Stahlnägel mit Kunststoffunterlage können durch das Grundprofil geschlagen werden.
- > MLT unterstützt Sie von der Planung bis Umsetzung – nehmen Sie Kontakt mit uns auf.

MONTAGEANLEITUNG FÜR DIE ENDMONTAGE: PRIMO3 IN WENIGEN SCHRITTEN FERTIGSTELLEN



1 Die Aussparung muss sauber und frei von Gips und Beton sein



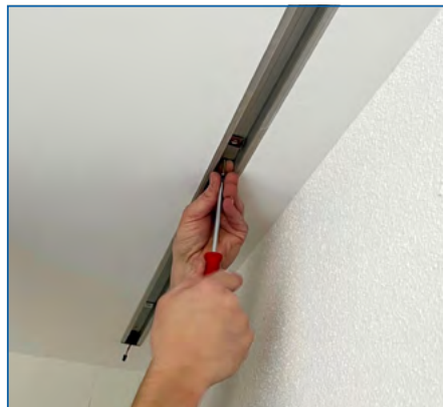
2 Bohrlöcher für das Einlegeprofil markieren und anschliessend für die Montage bohren.



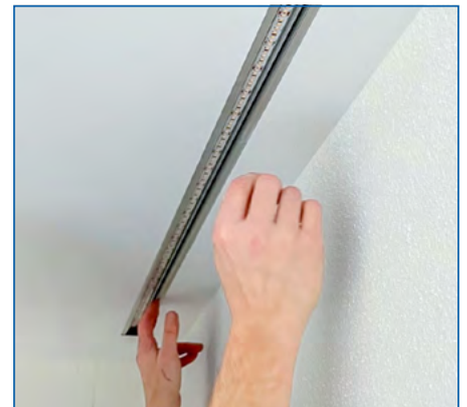
3 Das Anschlusskabel durch das dafür vorgesehene Loch ziehen.



4 Das Einlegeprofil in die Aussparung einpassen



5 Danach das Einlegeprofil in die Aussparung schrauben, damit es sauber aufliegt.



6 LED-Einsatz sanft in die vorbereiteten Klammern drücken



7 Zum Schluss den Abdeckstreifen in das Profil einklicken



PRIMO3 ist auch für Sichtbeton geeignet.



GUT ZU WISSEN

- > Das PRIMO3-Modell wurde überarbeitet.
- > Einfache Nivellierung sowohl auf Putz wie auch auf Sichtbeton.
- > PRIMO3 wird präzise und nach individuellen Kundenwünschen angefertigt.
- > PRIMO3 kann mit jeder Art von LED-Bändern bestückt werden.