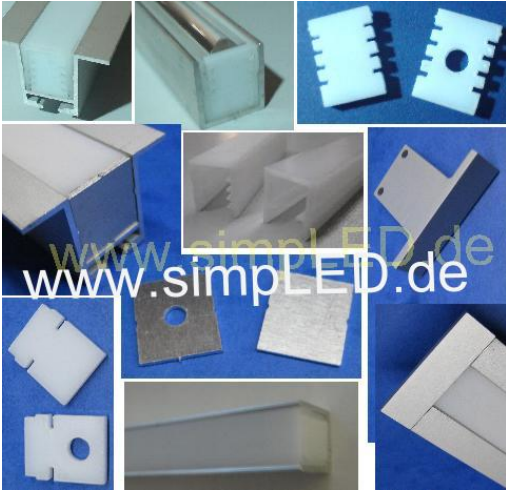


Multifunktionelle LED-Profile für Streifen bzw. Leisten



In der Regel geeignet für flexible, klebbare Leiterplatten mit bis zu 11,5mm Breite, bzw. starre Leiterplatten zum Einschieben mit bis zu 10mm Breite.

Vielfach kombinierbar.

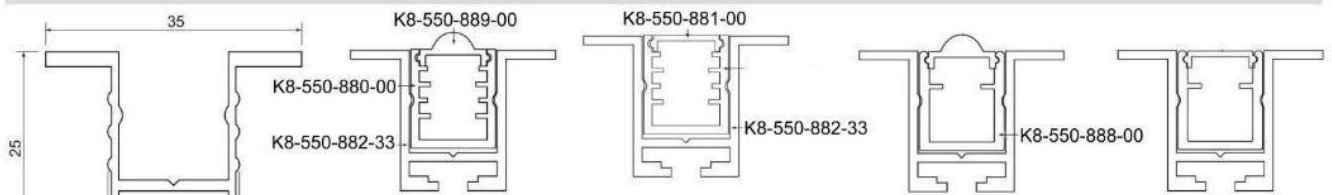
Die Linsenprofil-Abdeckung bzw. transparente Abdeckung wird in das opalweiße PMMA-Kombiprofil gesteckt, nachdem dieses in das jeweilige Aluprofil gesteckt oder geschoben worden ist.

Das opalweiße Kombiprofil kann als U-Profil ohne Abdeckung umgekehrt in das Aluprofil gesteckt werden, so dass die weiße Seite vorne ist.

2 opalweiße Kombiprofile – mit 1 oder 3 Einschüben für LED-Streifen und Endstücke aus Aluminium oder PMMA opalweiß sind separat erhältlich.

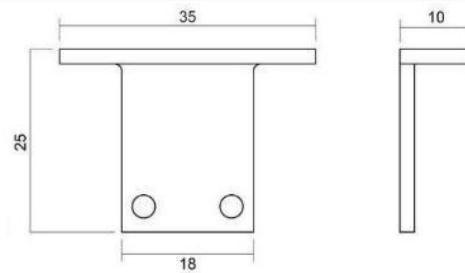
Alu-Profile und Alu-Endstücke:

K8-550-882-33 Aluminium Profil eloxiert E6/EV1
profile anodized E6/EV1

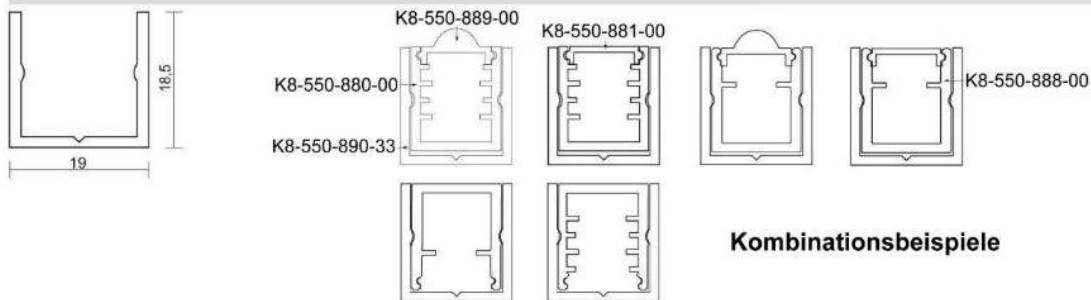


Kombinationsbeispiele

K8-550-884-33 Aluminium Endstück eloxiert E6/EV1
dead end anodized E6/EV1

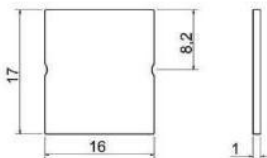


K8-550-890-33 Aluminium Profil eloxiert E6/EV1
profile anodized E6/EV1

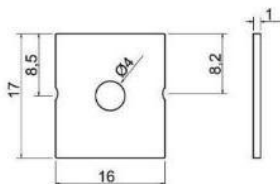


Kombinationsbeispiele

K8-550-893-92 Endstück Aluminium-natur, ohne Kabelloch, passend zu Aluminiumprofil 550-890-33
dead end aluminium nature, without cable hole, suitable to aluminium profile 550-890-33



K8-550-894-92 Endstück Aluminium-natur, mit Kabelloch, passend zu Aluminiumprofil 550-890-33
dead end aluminium nature, with cable hole, suitable to aluminium profile 550-890-33

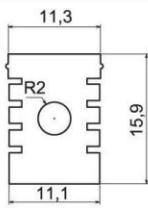
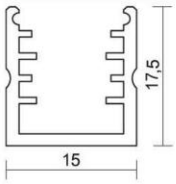


Die Bilder entsprechen keinem Maßstab. Standard-Lieferlänge der Alu-Profile = 2 Meter

PMMA-Profile und Endstücke, opalweiß

K8-550-880-00

Kunststoff (PMMA) Profil weiß opal satiniert
plastic (PMMA) profile white opal satin

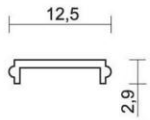


K8-550-894-50

Kunststoff (PMMA) Endstück weiß, mit Kabelloch
plastic (PMMA) dead end white, with cable hole

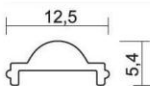
K8-550-893-50

Kunststoff (PMMA) Endstück weiß, ohne Kabelloch
plastic (PMMA) dead end white, without cable hole



K8-550-881-00

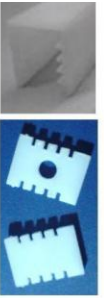
Kunststoff (PMMA) flacher Deckel transparent
plastic (PMMA) flat cover transparent



K8-550-889-00

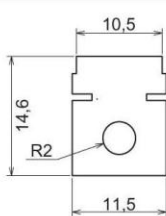
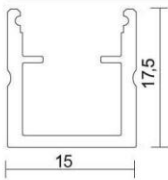
Kunststoff (PMMA) Deckel transparent
plastic (PMMA) cover transparent

 Linse - reduziert den Abstrahlwinkel



K8-550-888-00

Kunststoff (PMMA) Profil weiß opal satiniert
plastic (PMMA) profile white opal satin

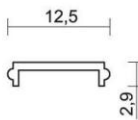


K8-550-887-50

Kunststoff (PMMA) Endstück weiß, mit Kabelloch
plastic (PMMA) dead end white, with cable-hole

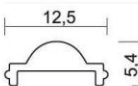
K8-550-886-50

Kunststoff (PMMA) Endstück weiß, ohne Kabelloch
plastic (PMMA) dead end white, without cable-hole



K8-550-881-00

Kunststoff (PMMA) flacher Deckel transparent
plastic (PMMA) flat cover transparent



K8-550-889-00

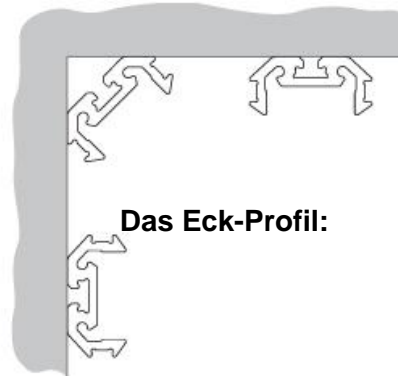
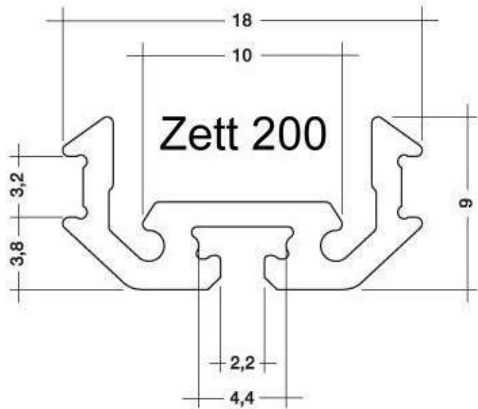
Kunststoff (PMMA) Deckel transparent
plastic (PMMA) cover transparent

 Linse - reduziert den Abstrahlwinkel



Die Bilder entsprechen keinem Maßstab. Standard-Lieferlänge der Alu- und PMMA-Profile = 2 Meter

LED-Profil Zett-200, Zett-201 und Zett-22W-2 inkl. Zubehör

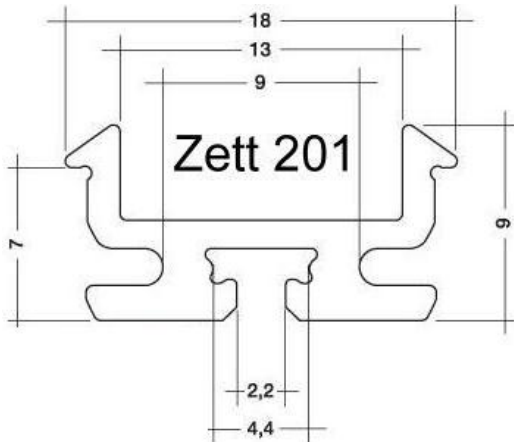


Das Eck-Profil:

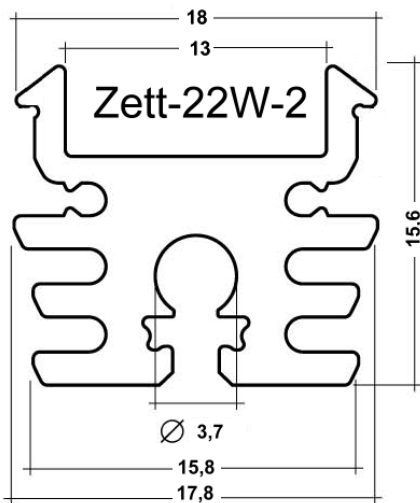


Bild: mit diffuser Abdeckung Zett-221

Passend für Endkappe und Montagehalter:



Mit Endkappe Zett-201-E



Das kompakte Wärmeleit-Profil:

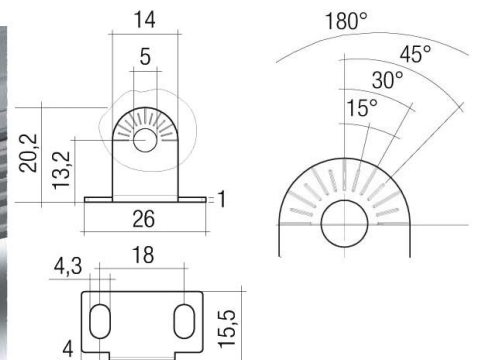
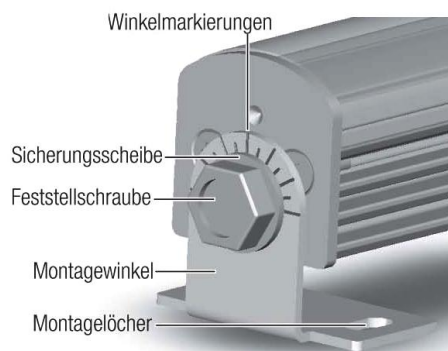


Bild: mit Alu-Endstück und Linearlinse 60°

Montagewinkel

Für die individuelle Justierung der LED-Leuchte.

Lieferung inkl. Sicherungsscheibe und Feststellschraube (Bohrschraube 4,8x16)



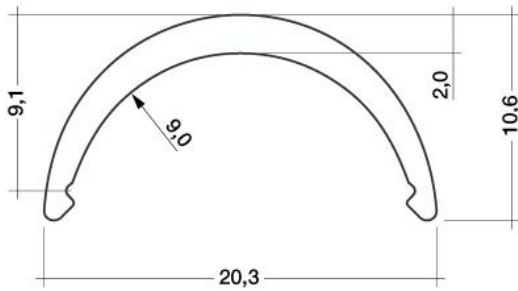
Bezeichnung	Material	Farbe	Abmessungen	Gewicht je 1 St. = 2000 mm
Zett-201-2	Aluminium	Eloxiert natur	8,96 x 17,9 x 2000 mm	0,34 kg
Zett-200	Aluminium	Eloxiert natur	8,96 x 17,9 x 2000 mm	0,32 kg
Zett-22W-2	Aluminium	Eloxiert natur	15,56 x 17,9 x 2000 mm	1,60 kg

Die Bilder entsprechen keinem Maßstab. Standard-Lieferlänge der Alu-Profile = 2 Meter

Ausführliche Zubehör-Informationen s. nächste Seite

Passende PMMA-Abdeckungen für Alu-Profile Zett-201, Zett-200, Zett-22W-2

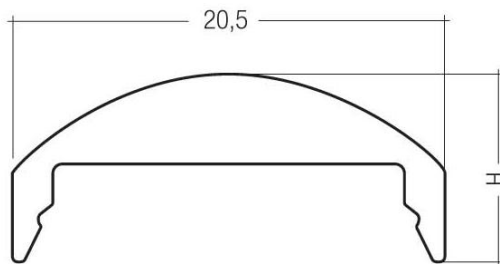
Werkzeuglose Montage, da Snap-In-Mechanismus



Oben: Maße der halbrunden Abdeckungen Zett-220, Zett-221, Zett-222



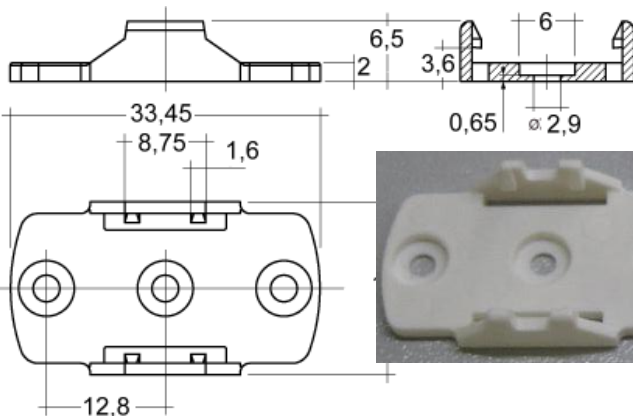
Bild: Abdeckung Zett-221 diffus auf Zett-200



Oben: Maße der Linearlinsen (Abbildung grob gemittelt)



Bild: Linearlinse 30°, Zett-O-200-30 auf Zett-200



Montagehalter, Farbe weiß, aufschraub- und/oder klebbar

Einfache Montage mit Alu-Profil Zett-201/Zett-22W-2, da Snap-In.



Endkappe matt-silberfarben für Alu-Profil Zett-201 mit halbrunder Abdeckung Zett-220, -221, -222.

Bezeichnung () = Abstrahlung	Material	Farbe	Abmessungen H x B x L (L + ca. 5 mm)	Gewicht
Zett-220 halbrund	PMMA	opalweiß	10,6 x 20 x 2000 mm	0,17 kg
Zett-221 halbrund	PMMA	diffus	10,6 x 20 x 2000 mm	0,17 kg
Zett-222 halbrund	PMMA	transparent	10,6 x 20 x 2000 mm	0,17 kg
Zett-O-200-30 (30°)	PMMA	transparent	10,6 x 20 x 2000 mm	0,17 kg
Zett-O-200-60 (60°)	PMMA	transparent	9,6 x 20 x 2000 mm	0,17 kg
Zett-O-200-90 (90°)	PMMA	transparent	8,6 x 20 x 2000 mm	0,17 kg
Zett-D-200-60 (60°)	PMMA	diffus	9,6 x 20 x 2000 mm	0,17 kg
Zett-D-200-90 (90°)	PMMA	diffus	8,6 x 20 x 2000 mm	0,17 kg
Zett-161	Montagehalter, weiß, für Profil LED-Zett 201			
Zett-201-E	Endkappe aus Kunststoff in matt-silber für Alu-Profil Zett 201, B x H = 23 x 19 mm			
Zett-22W-2-E	Endstück aus Aluminium inkl. 2 Schrauben für Alu-Profil Zett-22W-2, B x H = 20 x 20 mm			
Zett-22W-2-EK	Endstück aus Alu mit Kabelloch, inkl. 2 Schrauben für Alu-Profil Zett-22W-2, B x H = 20 x 20 mm			
Zett-22W-2-MW	Montagewinkel inkl. Sicherungsscheibe und Feststellschraube			

Zubehör-Informationen:

Die Zett-Abdeckungen passen allesamt auf jedes dieser 3 Alu-Profile.

Die Endkappen Zett-201-E passen nur auf Alu-Profil Zett-201 und nur mit halbrunder Abdeckung Zett-220, Zett-221, Zett-222.

Die Montagehalter Zett-161 passen nur für Alu-Profil Zett-201 und Alu-Profil Zett-22W-2.

Die Alu-Endstücke Zett-22W-2E passen nur auf Alu-Profil Zett-22W-2 und sind für die Linsen-Abdeckungen ausgelegt.

Abmessungen Zett-200/Zett-201 mit halbrunder Abdeckung (Zett 220, Zett-221, Zett-222) B x H = 20,5 x 15,5 mm.

Abmessungen Zett-200/Zett-201 mit Linear-Linse 30° = 20,5 x 15,5 mm, 60° = 20,5 x 14,5 mm, 90° = 20,5 x 13,5 mm.

Abmessungen Zett-22W-2 mit halbrunder Abdeckung (Zett 220, Zett-221, Zett-222) B x H = 20,5 x 22,1 mm.

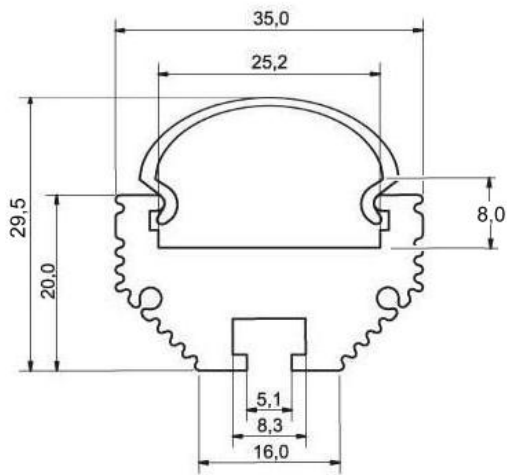
Abmessungen Zett-22W-2 mit Linear-Linse 30° = 20,5 x 22 mm, 60° = 20,5 x 21 mm, 90° = 20,5 x 20 mm.

Die Bilder entsprechen keinem Maßstab.

Zuschnitt auf passende Länge möglich, Berechnungen erfolgen nach Vereinbarung.

Standard-Lieferlänge der Abdeckungen = 2 Meter + ca. 5 mm.

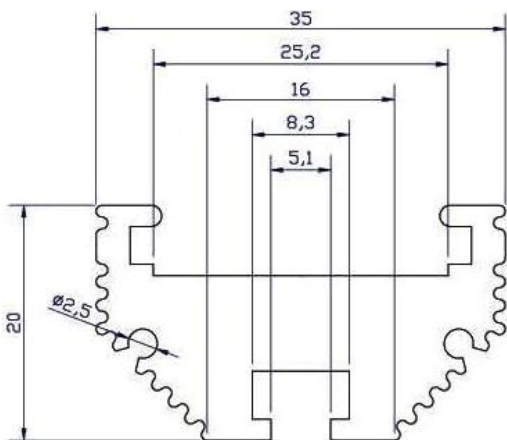
Aluminium-Profil für bis zu 25 mm breite LED Streifen, z. B. mit Power-LEDs
Aluminium Profile for LED-PCB with a breadth of max. 25mm



Abdeckungen (Bilder s. unten): Polycarbonat UV-stabilisiert

Transparente Abdeckung, Art.-Nr. **K8-548-901-00**

Opalweiße Abdeckung, Art.-Nr. **K8-548-901-50**

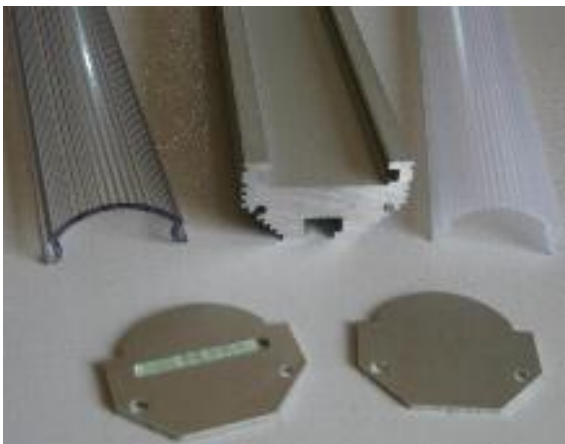


Aluminium-Profil 35 x 20 mm, eloxiert E6/EV1

Art.-Nr. **K8-548-902-33**

Endstück ohne Kabelloch, Art.-Nr. **K8-548-903-33**

Endstück mit Kabelloch, Art.-Nr. **K8-548-904-33**



Die Bilder entsprechen keinem Maßstab.
 Zuschnitt auf passende Länge möglich, Berechnungen erfolgen nach Vereinbarung.
 Standard-Lieferlänge der Alu-Profile und Abdeckungen = 2 Meter

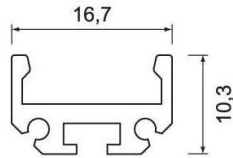
Alu- und Kunststoffprofile für LED-Module mit einer Breite von bis zu 12,8mm
 Aluminium and plastic profiles for LED-PCB with a breadth of max. 12,8mm

K8-550-877-33



Aluminium silberfarben eloxiert
 silver anodized

Profilzuschnitte möglich
 profile-cuts possible

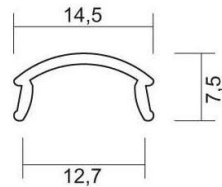


K8-550-878-00



Polykarbonat transparent
 polycarbonate transparent

Profilzuschnitte möglich
 profile-cuts possible

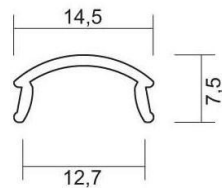


K8-550-878-50



Polykarbonat opal
 polycarbonate opal

Profilzuschnitte möglich
 profile-cuts possible

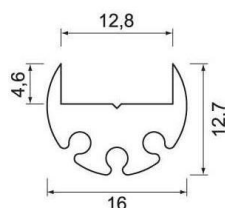


Diese beiden Abdeckungen passen nur zu Alu-Profil K8-550-877-33!
These both plastic profiles can only be connected with K8-550-877-33!

K8-550-879-33

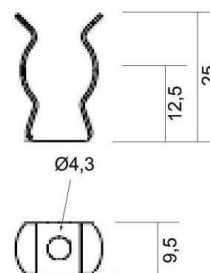


Aluminium silberfarben eloxiert



K8-261-073-21

Befestigungsklemme
 clip for aluminium profile



K08.3-04

simpleled
 Lösungen mit Licht
 Markt 12 D-49497 Mettingen
 Fon (+49) 05452 9188 53
 Fax (+49) 05452 9188 52
 info@simpleled.de
 www.simpleled.de