PROJEKTER

24h online konfigurieren und bestellen! www.bbag.ch info@bbag.ch

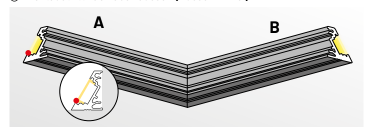
(LUX

Gehrungswinkel SLIM EK

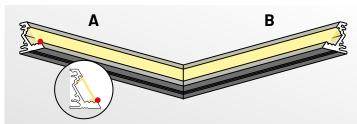
L-Form (Zutreffende Beleuchtungssituation bitte ankreuzen!)

Abstrahlrichtung

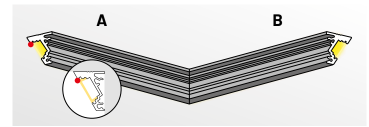
O Lichtaustritt nach oben aussen (Aussenwinkel)



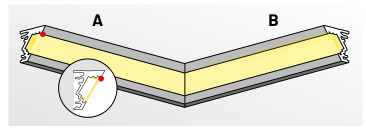
O Lichtaustritt nach oben innen (Innenwinkel)



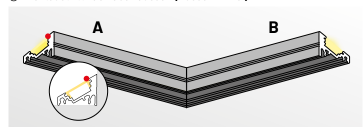
O Lichtaustritt nach unten aussen (Aussenwinkel)



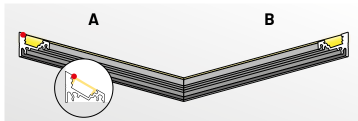
Lichtaustritt nach unten innen (Innenwinkel)



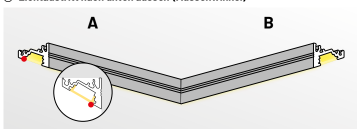
O Lichtaustritt nach oben aussen (Aussenwinkel)



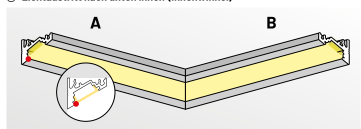
O Lichtaustritt nach oben innen (Innenwinkel)



○ Lichtaustritt nach unten aussen (Aussenwinkel)



○ Lichtaustritt nach unten innen (Innenwinkel)



- es müssen immer die Gesamtlängen eingetragen werden (inkl. allfälliger Endkappen und Überstände)
 - die Ansicht der Mass-Skizze ist immer von oben

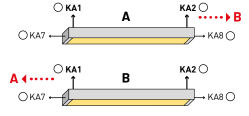
Gesamtlänge

Länge A: mm

Gehrungswinkel

∢AB:

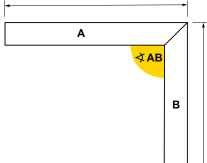
Kabelaustritte (Zutreffendes bitte ankreuzen)



Confection standard: Sortie de câble **KA1** ou **KA2**

Endkappen (bei 90° Schnitt)

- O mit Endkappe bei Profil A
- O mit Endkappe bei Profil B



Mass-Skizze (Ansicht von oben!)

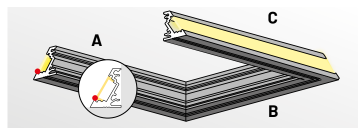
LUX)

Gehrungswinkel SLIM EK

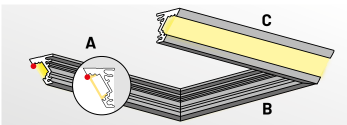
U-Form (Zutreffende Beleuchtungssituation bitte ankreuzen!)

Abstrahlrichtung

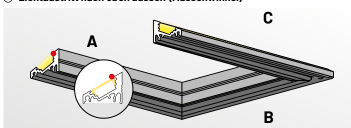
O Lichtaustritt nach oben aussen (Aussenwinkel)



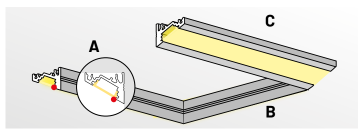
O Lichtaustritt nach unten aussen (Aussenwinkel)



O Lichtaustritt nach oben aussen (Aussenwinkel)

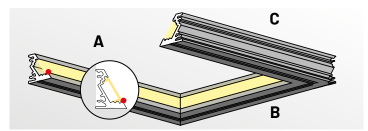


O Lichtaustritt nach unten aussen (Aussenwinkel)

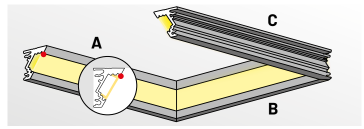


- es müssen immer die Gesamtlängen eingetragen werden (inkl. allfälliger Endkappen und Überstände)
- die Ansicht der Mass-Skizze ist immer von oben

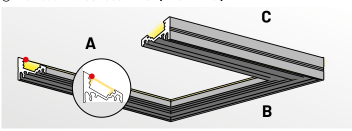
○ Lichtaustritt nach oben innen (Innenwinkel)



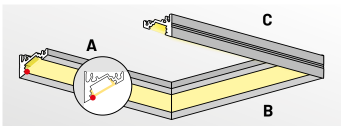
O Lichtaustritt nach unten innen (Innenwinkel)



O Lichtaustritt nach oben innen (Innenwinkel)



O Lichtaustritt nach unten innen (Innenwinkel)



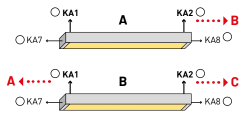




Gehrungswinkel



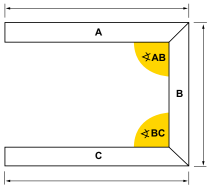
Kabelaustritte (Zutreffendes bitte ankreuzen)





Standardkonfektion: Kabelaustritt **KA1** oder **KA2**

Mass-Skizze (Ansicht von oben!)



Endkappen (bei 90° Schnitt)

- O mit Endkappe bei Profil A
- O mit Endkappe bei Profil B
- O mit Endkappe bei Profil C

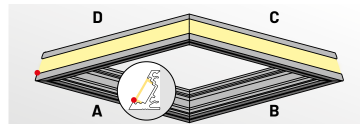


Gehrungswinkel SLIM EK

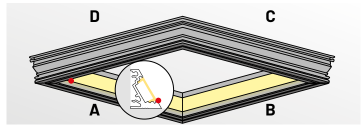
Rechteck-Form (Zutreffende Beleuchtungssituation bitte ankreuzen!)

Abstrahlrichtung

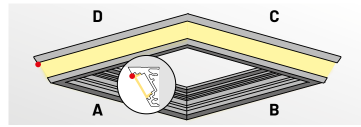
O Lichtaustritt nach oben aussen (Aussenwinkel)



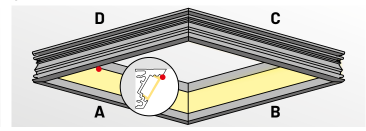
O Lichtaustritt nach oben innen (Innenwinkel)



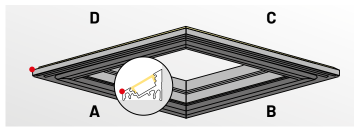
O Lichtaustritt nach unten aussen (Aussenwinkel)



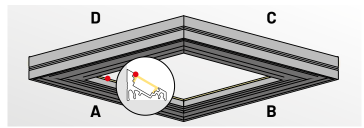
O Lichtaustritt nach unten innen (Innenwinkel)



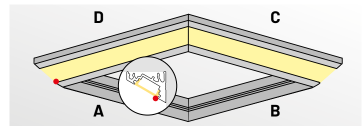
O Lichtaustritt nach oben aussen (Aussenwinkel)



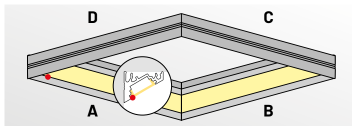
O Lichtaustritt nach oben innen (Innenwinkel)



O Lichtaustritt nach unten aussen (Aussenwinkel)



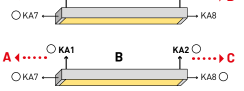
O Lichtaustritt nach unten innen (Innenwinkel)



Gesamtlänge

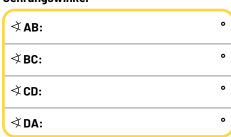
Länge A:	mm
Länge B:	mm
Länge C:	mm
Länge D:	mm

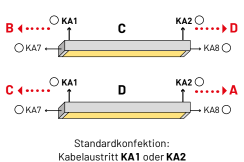
Kabelaustritte (Zutreffendes bitte ankreuzen)



- es müssen immer die Gesamtlängen eingetragen werden (inkl. allfälliger Endkappen und Überstände)
- die Ansicht der Mass-Skizze ist immer von oben

Gehrungswinkel





Mass-Skizze (Ansicht von oben!)

