# **PROJEKTER**

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

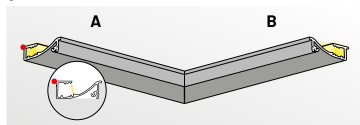


Gehrungswinkel VENO / MIAMI

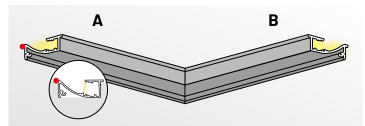
**L-Form** (Zutreffende Beleuchtungssituation bitte ankreuzen!)

#### **Abstrahlrichtung**

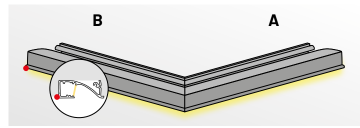
#### Lichtaustritt nach oben (Innenwinkel)



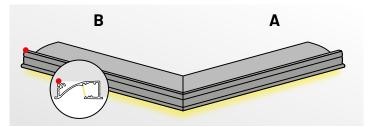
#### O Lichtaustritt nach oben (Innenwinkel)



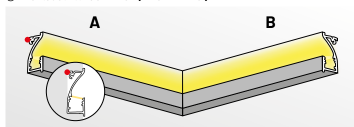
#### O Lichtaustritt nach unten (Aussenwinkel)



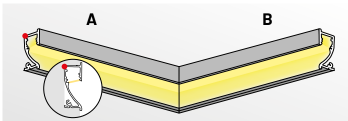
#### O Lichtaustritt nach unten (Aussenwinkel)



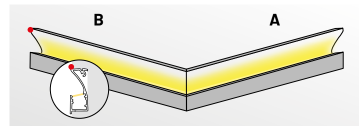
#### O Lichtaustritt nach innen (Innennwinkel)



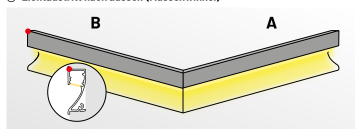
#### O Lichtaustritt nach innen (Innennwinkel)



#### ○ Lichtaustritt nach aussen (Aussenwinkel)



#### ○ Lichtaustritt nach aussen (Aussenwinkel)

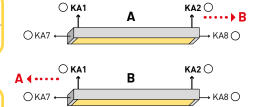


- es müssen immer die Gesamtlängen eingetragen werden (inkl. allfälliger Endkappen und Überstände)
  - die Ansicht der Mass-Skizze ist immer von oben

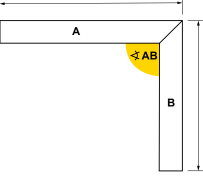
#### Gesamtlänge

Länge A: mm

## Kabelaustritte (Zutreffendes bitte ankreuzen)



#### Mass-Skizze (Ansicht von oben!)



## Gehrungswinkel

∢AB:

#### Endkappen (bei 90° Schnitt)

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

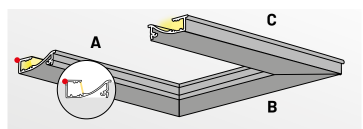


## Gehrungswinkel VENO / MIAMI

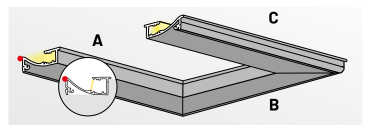
**U-Form** (Zutreffende Beleuchtungssituation bitte ankreuzen!)

#### Abstrahlrichtung

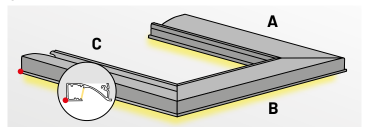
O Lichtaustritt nach oben (Innenwinkel)



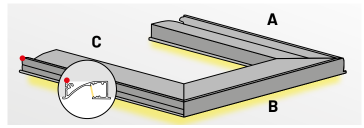
○ Lichtaustritt nach oben (Innenwinkel)



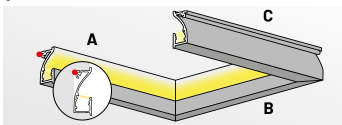
O Lichtaustritt nach unten (Aussenwinkel)



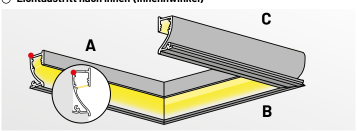
Lichtaustritt nach unten (Aussenwinkel)



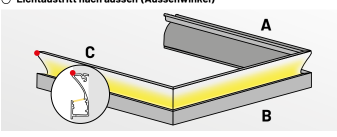
O Lichtaustritt nach innen (Innennwinkel)



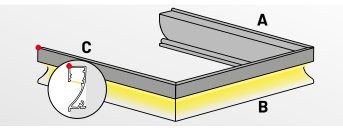
O Lichtaustritt nach innen (Innennwinkel)



O Lichtaustritt nach aussen (Aussenwinkel)



O Lichtaustritt nach aussen (Aussenwinkel)

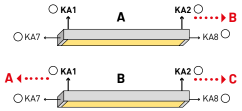


- es müssen immer die Gesamtlängen eingetragen werden (inkl. allfälliger Endkappen und Überstände)
- die Ansicht der Mass-Skizze ist immer von oben

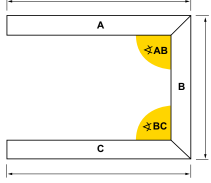




#### Kabelaustritte (Zutreffendes bitte ankreuzen)



#### Mass-Skizze (Ansicht von oben!)



#### Gehrungswinkel

<b>∢AB</b> :	o
∢BC:	0



#### Endkappen (bei 90° Schnitt)

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

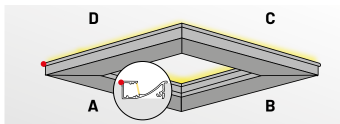


Gehrungswinkel VENO / MIAMI

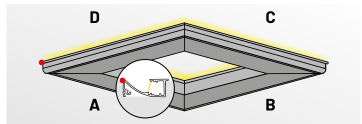
## **Rechteck-Form** (Zutreffende Beleuchtungssituation bitte ankreuzen!)

#### Abstrahlrichtung

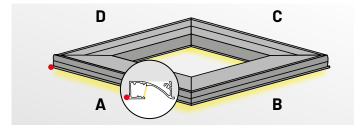
O Lichtaustritt nach oben (Innenwinkel)



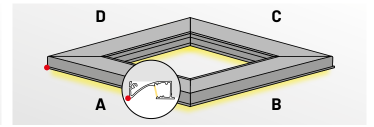
O Lichtaustritt nach oben (Innenwinkel)



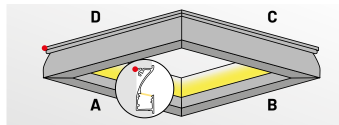
O Lichtaustritt nach unten (Aussenwinkel)



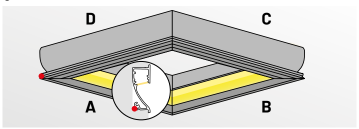
O Lichtaustritt nach unten (Aussenwinkel)



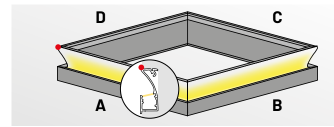
○ Lichtaustritt nach innen (Innennwinkel)



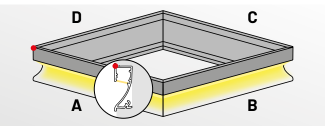
O Lichtaustritt nach innen (Innennwinkel)



O Lichtaustritt nach aussen (Aussenwinkel)



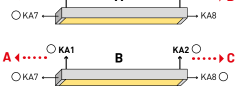
O Lichtaustritt nach aussen (Aussenwinkel)



#### Gesamtlänge

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

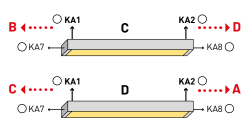
Kabelaustritte (Zutreffendes bitte ankreuzen)



- 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!)

