

# PROJEKTER

Gehrungswinkel HORIOS U LED

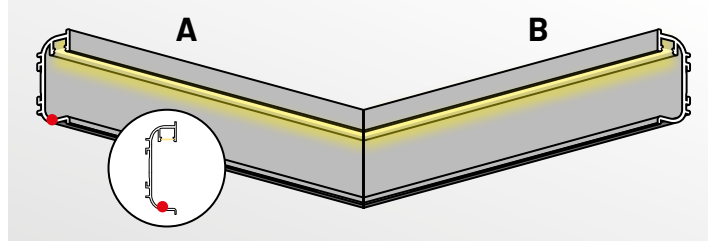
24h online konfigurieren und  
bestellen!  
www.bbag.ch  
info@bbag.ch



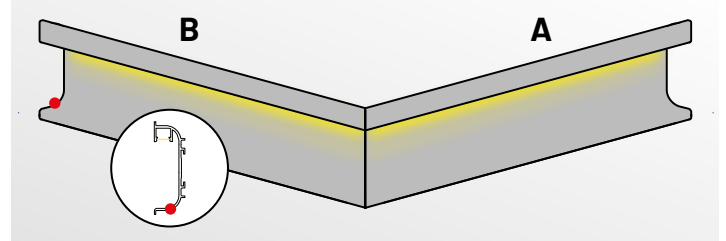
## L-Form (Zutreffende Beleuchtungssituation bitte ankreuzen!)

### Abstrahlrichtung

Lichtaustritt nach unten innen (Innenwinkel)



Lichtaustritt nach unten aussen (Aussenwinkel)



- i** • 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

Länge B:  mm

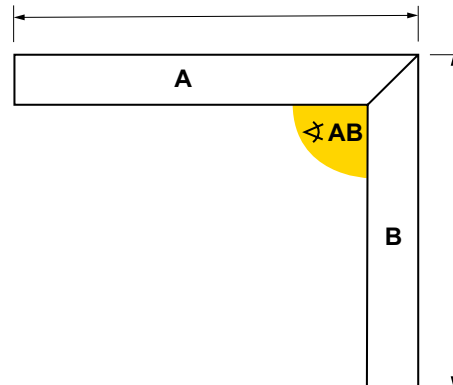
### Gehrungswinkel

∠ AB:  °

### Endkappen (bei 90° Schnitt)

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

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



# PROJEKTER

Gehrungswinkel HORIOS U LED

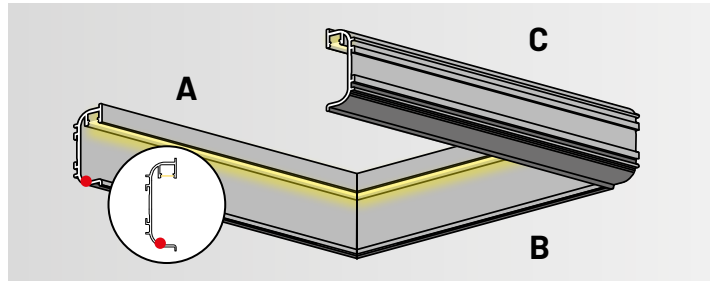
24h online konfigurieren und  
bestellen!  
www.bbag.ch  
info@bbag.ch



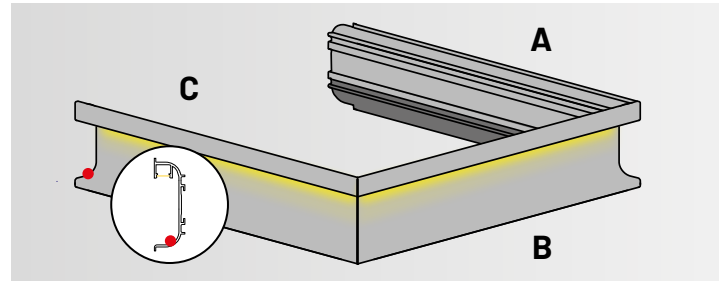
**U-Form** (Zutreffende Beleuchtungssituation bitte ankreuzen!)

**Abstrahlrichtung**

Lichtaustritt nach unten innen (Innenwinkel)



Lichtaustritt nach unten aussen (Aussenwinkel)



- i**
- 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

Länge B: mm

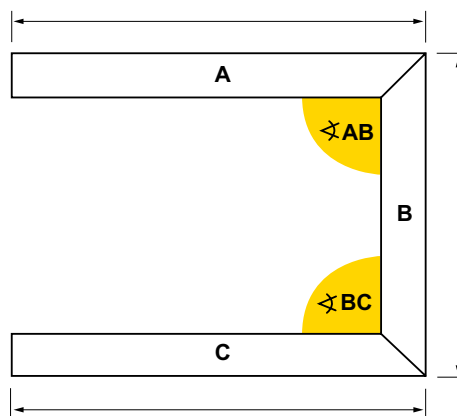
Länge C: mm

**Gehrungswinkel**

∠ AB: °

∠ BC: °

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



**Endkappen (bei 90° Schnitt)**

- mit Endkappe bei Profil A
- mit Endkappe bei Profil C

# PROJEKTER

Gehrungswinkel HORIOS U LED

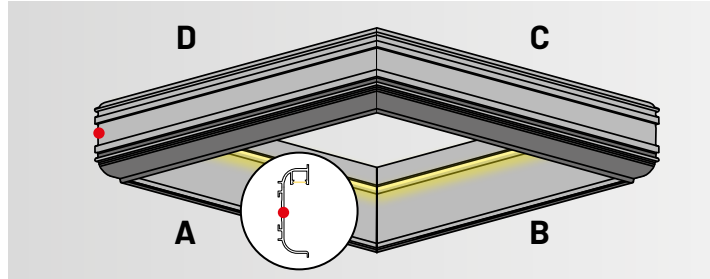
24h online konfigurieren und  
bestellen!  
www.bbag.ch  
info@bbag.ch



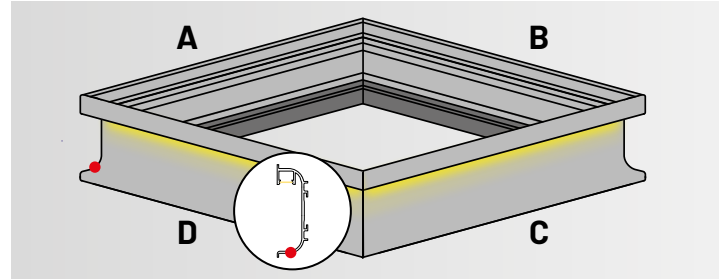
## Rechteck-Form (Zutreffende Beleuchtungssituation bitte ankreuzen!)

### Abstrahlrichtung

Lichtaustritt nach unten innen (Innenwinkel)



Lichtaustritt nach unten aussen (Aussenwinkel)



### Gesamtlänge

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

### Gehrungswinkel

∠ AB:	<input type="radio"/>
∠ BC:	<input type="radio"/>
∠ CD:	<input type="radio"/>
∠ DA:	<input type="radio"/>

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

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

