

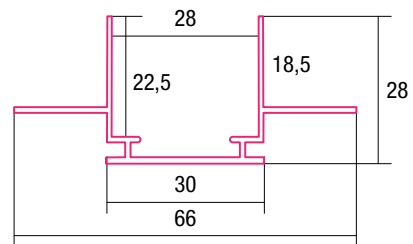
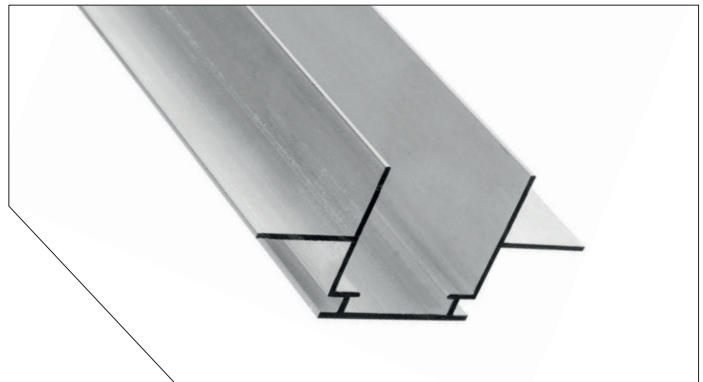
# Datenblatt LED Profil

## TEKUS

Art. Nr.: B6638/2

Aluminium Profile sind wie ein schützender Kokon für die LED Stripes. Sie werden benötigt um die entstehende Wärme des LED Stripes abzuführen. Dafür eignet sich am besten Aluminium. Durch die Abdeckungen, wird der LED Stripe auch von oben geschützt.

In Bezug auf die Abmessungen sind die Profile für Gipskartonplatten mit 12,5mm bzw. 15mm ausgelegt. Diese Profile werden gleichzeitig mit der Konstruktion der Gipskartonwände und -decken eingebaut.



### Technische Daten:

- EAN Code: 2000000050454
- Oberfläche: eloxiert

### Maße:

- BxH: 66mm x 28mm
- Länge: 2m

### Anwendungsbereich:

- >> Trockenbau
- Gipskartonwände
- Gipskartondecken



### ZUBEHÖR:

#### Endkappe:

- 24002 > PVC



### Montagehinweise

Der durch die Profile TEKNIK und TEKUS hergestellte Schlitz (Einlass) wird während der Konstruktion der Rigipswände bzw. Decken hergestellt.

Um den Effekt der „Versenkung“ der Lichtquelle zu erreichen, sollte darauf geachtet werden, dass die Tiefe des Schlitzes größer ist als die Höhe des Profils.