

## 20 mm Alurahmen

**Der schlanke Rahmen für das Flächenlicht**

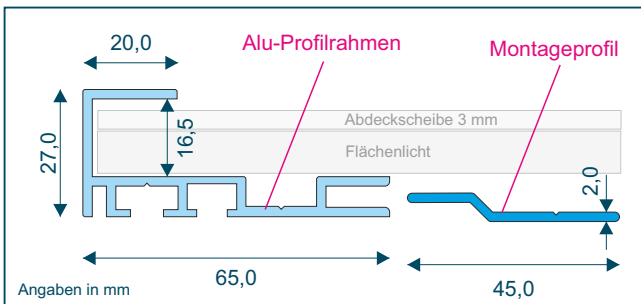
nur 20 mm Rahmenbreite



**Zur einfachen Montage an der Wand**

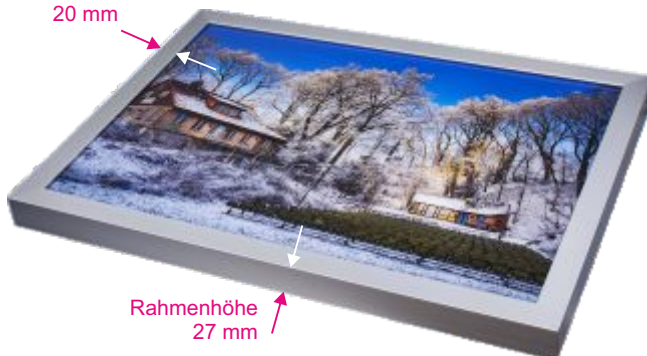


Ansicht von hinten



Angaben in mm

Rahmenbreite umlaufend 20 mm



Rahmenhöhe 27 mm

**Alurahmen Ansicht von vorne**

Der neue **20 mm Alurahmen** in Verbindung mit allen **hansen Flächenlichtern** lässt sich ganz einfach mit einem Montageprofil aufhängen.

Der **20 mm Alurahmen** besteht aus folgenden Komponenten:

- **Alu-Profilrahmen**  
Oberfläche eloxiert, silbergrau
- **Flächenlicht**  
Slim 8 mm, Basic/Eco 11 mm, Power 13 mm
- **3 mm Abdeckscheibe**  
Plexiglas Gallery UV 100 AR oder WH46SC opal
- **Montageprofil zur Wandbefestigung**
- **Netzteil** (muss separat bestellt werden)

Mit diesem Rahmen bieten wir Ihnen eine Alternative zu unserem 30 mm Magnetrahmen. Er ist mit nur 20 mm Rahmenbreite die schmale Variante, wird komplett bei uns im Hause gefertigt und rechnet sich gerade in großen Größen.

Das Motiv kann gewechselt werden und wir bieten unterschiedliche Aufhänge-Möglichkeiten an:

- Wandbefestigung mit Montageprofil
- Deckenabhängung mit Reutlinger Seilbefestigung
- Schaufenster-Abhängung mit Reutlinger Seilbefestigung.

Das Flächenlicht wie auch der 20 mm Alurahmen werden kundenspezifisch gefertigt.

Zum Einsatz kommen alle Flächenlicht-Leistungsklassen aus unserem Programm mit ein-, zwei- oder vierseitiger Lichteinspeisung.

### Maximale Alurahmen-Abmessungen:

**Breite + Höhe = 3.500 mm**

(max. Breite 3.000 mm und max. Höhe 1.500 mm)

Für weitere technische Details lassen Sie sich von uns beraten.

**Alurahmen sind nicht für den Außenbereich geeignet!**

**HINWEIS** zum Motiv: Wir empfehlen ausschließlich matte Backlit-Folien, die mit einem digitalen Direktdruck bedruckt werden. Der Druck und die Folie sind nicht im Lieferumfang enthalten und sind auch nicht über uns zu beziehen.



**Alurahmen Ansicht von hinten**



Technische Änderungen vorbehalten. Der Inhalt ist urheberrechtlich geschützt.

Stand: August 2018 LN5R-A/08/2018