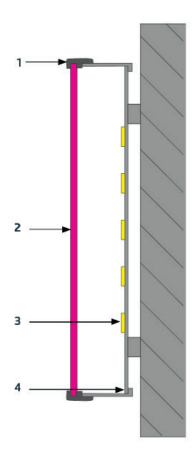
## Profil 05

## FRONTLEUCHTER MIT PVC-UMLEIMER





- **PVC-Umleimer**
- Acrylglasfront
- 3 LED-Modul
- 4 Untergehäuse

Rückplattenwanne aus Aluminium, welche mit einer Acrylglasfront bestückt ist. Die Einfassung der Acrylglasfront erfolgt durch PVC-Umleimer, welche seitlich verschraubt sind. Spiegel aus Acrylglas Farbe Perspex® nach Wahl, leuchtend ausgeführt. Die Zargen bzw. Seitentiefe & Einfassung wird in RAL-Farbe nach Wahl 2K lackiert.

Ausleuchtung erfolgt durch Marken LEDs und externem Netzteil, welche bauseits im Inneren des Gebäude platziert wird. (Auf die maximale Entfernung zwischen Werbeanlage und Netzteile ist zu achten).

Mittels eines Potentiometer kann die Leuchtstärke entsprechend der RVS 05.06.12 (Absatz 4.5) reguliert bzw. gedimmt werden. Die Einzelbuchstaben werden mit einer Distanz von ca. 20mm auf die Gebäudewand montiert.

Kabeldurchführungen werden entsprechend dauerhaft abgedichtet. Elektrische Zuleitung & Anschluss erfolgt bauseits.

Bauhöhe min. 150mm – max. ca. 2000 mm (Abhängig von Schriftart & Balkenstärke)

**Bautiefen** 60/80