

Modell HALO



Dies ist das einzige Modell, bei dem sich die Lichtquelle hinter dem Buchstaben befindet und direkt auf die Fassade (oder eine andere Oberfläche) gerichtet ist. Die Montage in angemessenen Abständen sorgt für eine gleichmäßige Ausleuchtung des Lichts, die in Verbindung mit einer lichtundurchlässigen Fläche den ungewöhnlichen Effekt eines Lichthofs erzeugt. Die Vorderseite des Briefes besteht aus einem block out Material - einer 3 mm dicken Dibondplatte oder lichtundurchlässigem Plexiglas.

Zarge aus Alu
flach oder doppelt gebogen

LED

PVC Schaumplatte
10 mm

Plexi 3 mm
oder **Dibond 3 mm**

Stütze
aus PVC Schaumplatte

Distanzhalter
easy click

Plexi Opal
3 mm

Modell HALO

Empfohlene Höhe der Buchstaben: 10 - 150 cm

Stärke der Buchstaben: 60 mm, 80 mm, 100 mm, 120 mm

Zarge: Aluminiumband doppelt gebogen oder flach 0,7 mm

Front: PVC oder Dibond 3 mm, Möglichkeit mit Folie 551 zu bekleben

Rückseite: PVC Schaumplatte 10 mm und Plexi Opal 3mm

Beleuchtung: nach hinten

Verwendung: innen und außen

Vorschlag zur Montage auf Distanzhaltern

Vorteile von HALO

- ✓ subtile, sanfte Ausleuchtung
- ✓ visuell attraktiver "Halo"-Effekt
- ✓ Die Vorderseite kann mit Oracal 551-Folie in einer der verfügbaren Farben beklebt werden
- ✓ Die auf Easy-Click-Distanzhalter montierten Buchstaben werden mit einer Schablone zur einfachen Selbstmontage geliefert.

